

# Nokia 5730 Xpress Music 用户手册

---

© 2008 诺基亚。保留所有权利。

声明

**CE 0434** 

我们诺基亚公司郑重声明产品 RM-465 符合指令 1999/5/EC 中的基本要求及其他相关条款。此声明的全文可经由 [http://www.nokia.com/phones/declaration\\_of\\_conformity/](http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/) 找到。

诺基亚、Nokia、Nokia Connecting People、Nokia XpressMusic、Navi、Mail for Exchange、N-Gage、OVI 和诺基亚原厂配件标志是诺基亚公司的商标或注册商标。Nokia tune 是诺基亚公司的声音标志。在本文档中提及的其他产品和公司的名称可能是其各自所有者的商标或商号。

在未经诺基亚事先书面许可的情况下，严禁以任何形式复制、传递、分发和存储本文档中的任何内容。

美国专利 US 5818437 号以及其他待定专利。T9 文字输入软件版权所有 © 1997-2008。Tegic Communications, Inc. 保留所有权利。

**symbian** 产品所包含的部分软件已获得 Symbian Software Ltd 的许可证授权 © 1998-2008。Symbian 和 Symbian 操作系统是 Symbian Ltd. 的商标。



Java 和所有基于 Java 的标志都是 Sun Microsystems, Inc. 的商标或注册商标。

“诺基亚地图”软件的部分版权归 © 1996-2008 FreeType 项目所有。保留所有权利。

本产品已取得 MPEG-4 Visual Patent Portfolio License 的许可证授权，因此 (i) 当涉及由从事个人及非商业活动的用户以符合 MPEG-4 视频标准的编码方式编码的信息时，可将本产品用于相关的个人及非商业用途，且 (ii) 当视频内容由已取得许可证授权的视频内容提供商提供时，可将本产品用于相关用途。对于任何其他用途，则不授予或默许任何许可证。有关更多信息，包括与可能从 MPEG LA, LLC. 获得的优惠，以及内部和商业使用权相关的信息，请访问 <http://www.mpegla.com>。

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial use in connection with information which has been encoded in compliance with the MPEG-4 Visual Standard by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information, including that related to promotional, internal, and commercial uses, may be obtained from MPEG LA, LLC. See <http://www.mpegla.com>.

诺基亚遵循持续发展的策略。因此，诺基亚保留在不预先通知的情况下，对本文档中描述的任何产品进行修改和改进的权利。

在适用法律允许的最大限度内，在任何情况下，诺基亚或其任何许可证持有方均不对任何数据或收入方面的损失，或任何特殊、偶然、附带或间接损失承担责任，无论该损失由何种原因引起。

本文档的内容按“现状”提供。除非适用的法律另有规定，否则不对本文档的准确性、可靠性和内容做出任何类型的、明确或默许的保证，其中包括但不限于对适销性和对具体用途的适用性的保证。诺基亚保留在不预先通知的情况下随时修订或收回本文档的权利。

在适用法律允许的限度内，禁止对诺基亚设备中的任何软件进行逆向工程。只要本《用户手册》中包括任何对诺基亚所承担的保证、保修、损失和责任的限制，则该限制也会同样限制诺基亚的许可方所承担的任何保证、保修、损失和责任。

产品的供货情况，以及适用于这些产品的应用程序和服务可能因地区而异。有关详情以及提供的语言选项，请向您的诺基亚指定经销商咨询。

#### 出口控制

本设备可能包含受美国和其他国家或地区的出口法律和法规控制的商品、技术或软件。严禁任何违反法律的转移行为。

#### FCC (Federal Communications Commission, 美国联邦通信委员会)/加拿大工业部公告

您的设备可能干扰电视或收音机 (例如，当您在上述接收设备附近使用电话时)。如果此类干扰无法消除，则 FCC 或加拿大工业部可能要求您停止使用电话。如果需要帮助，请与当地维修机构联系。此设备符合 FCC 标准第 15 章中的规定。此设备的操作应符合以下两个条件：(1) 此设备不会导致有害干扰，(2) 此设备必须承受任何收到的干扰，包括可能导致不必要操作的干扰。未经诺基亚明确许可而进行的任何更改或改装可能导致用户丧失使用此设备的权利。

# 目录

安全.....	8	输入文字.....	20
关于您的设备.....	8	键盘.....	20
网络服务.....	9	复制和粘贴文字.....	20
		更改编辑语言.....	20
开始使用.....	10	切换输入法.....	20
按键和部件.....	10	查找内容.....	21
按键和部件 (侧面).....	11	音量控制.....	21
音乐和游戏键.....	11	My Nokia.....	21
插入 SIM 卡和电池.....	11		
为电池充电.....	12	个性化选择.....	21
首次启动.....	13	情景模式.....	21
天线.....	13	选择铃声.....	22
插入存储卡.....	14	更改显示主题.....	22
取出存储卡.....	14		
连接耳机.....	15	信息.....	22
锁定按键.....	15	信箱.....	23
主屏幕.....	15	定义电子邮件设置.....	23
主屏幕中的名片夹栏.....	16	打开信箱.....	23
关于名片夹栏.....	16	提取电子邮件.....	23
名片夹栏.....	16	删除电子邮件.....	24
支持.....	16	Mail for Exchange.....	24
		编写和发送信息.....	25
您的设备.....	17	Ovi 名片夹.....	26
手机设置.....	17	关于“Ovi 名片夹”.....	26
设置向导.....	17	与您的朋友聊天.....	26
屏幕指示符号.....	18		
键盘.....	19	名片夹.....	27
		储存和编辑姓名及号码.....	27

为联系人设定的铃声、图像和提示文字.....	28
复制名片.....	28
<b>影音工具.....</b>	<b>28</b>
音乐播放器.....	28
播放歌曲或播客选段.....	28
声控播放.....	29
诺基亚音乐商店.....	29
从 PC 上传送音乐.....	29
<b>N-Gage™ .....</b>	<b>30</b>
照相/摄像机.....	30
拍摄图像.....	30
录制视频片段.....	30
多媒体资料.....	31
主视图.....	31
照片.....	31
关于照片.....	31
图像打印.....	31
打印机选择.....	31
在线共享.....	32
关于在线共享.....	32
订阅服务.....	32
创建帖子.....	32
视频中心 .....	33
查看和下载视频片段.....	33
录音器.....	34
调频收音机 .....	34
收听广播.....	34
诺基亚互联网收音机.....	35

收听互联网广播电台.....	35
关于家庭网络.....	35
使用 诺基亚 5730 XpressMusic 打开 Ovi.....	36
Ovi 文件.....	36
<b>通话功能.....</b>	<b>37</b>
语音通话.....	37
接听来电.....	37
拨打电话.....	37
语音信箱.....	38
视频通话.....	38
关于视频通话.....	38
拨打视频电话.....	38
视频共享.....	39
视频共享要求.....	39
视频共享设置.....	39
共享实时视频或视频片段.....	40
互联网电话呼叫.....	40
关于互联网电话.....	40
启动互联网电话.....	41
拨打互联网电话 .....	41
<b>互联网.....</b>	<b>41</b>
浏览器 .....	41
浏览网络.....	41
网络订阅源和博客.....	42
Widgets.....	43
清除缓冲存储.....	43
断开连接.....	43

连接安全.....	43
下载.....	43
管理条目.....	44
将 PC 连接至网络.....	44
<b>旅行.....</b>	<b>44</b>
定位 (GPS).....	44
关于 GPS.....	44
网络辅助 GPS (A-GPS).....	45
正确持握设备.....	45
建立 GPS 连接的提示.....	45
地图.....	46
地图.....	46
在地图上移动.....	46
<b>诺基亚办公工具.....</b>	<b>47</b>
当前备忘.....	47
计算器.....	47
文件管理.....	47
关于文件管理.....	47
查找和整理文件.....	47
管理存储卡.....	48
将文件备份至存储卡.....	48
Quickoffice.....	48
关于 Quickoffice.....	48
使用文件.....	48
Zip 管理.....	48
PDF 阅读器.....	48
词典.....	49

汉英双向词典.....	49
在词典中查找单词.....	49
返回查词典状态.....	49
<b>时间管理.....</b>	<b>50</b>
日历.....	50
创建日历备忘.....	50
日历视图.....	50
农历.....	50
时钟.....	50
闹钟.....	51
时钟设置.....	51
<b>连接功能.....</b>	<b>51</b>
传送来自其他设备的内容.....	51
PC 连接.....	52
快速下载.....	52
数据线.....	52
蓝牙.....	53
关于蓝牙.....	53
使用蓝牙连接发送和接收数据.....	53
配对设备.....	54
无线局域网.....	55
无线局域网连接.....	55
查看无线局域网的可用性.....	56
无线局域网向导.....	56
连接管理.....	57
查看和断开当前连接.....	57
搜索无线局域网.....	57

安全和数据管理.....	57
锁闭设备.....	57
存储卡安全性设置.....	58
证书管理.....	58
查看证书详情.....	58
备份数据.....	59
程序管理.....	59
安装应用程序.....	59
删除应用程序和软件.....	60
软件更新.....	60
应用程序更新.....	61
同步.....	61
设置.....	62
常规设置.....	62
电话设置.....	62
连接设置.....	62
应用程序设置.....	63
快捷方式.....	63
快捷方式.....	63
诺基亚原厂配件.....	64
有关配件使用的一些注意事项.....	65
电池.....	65
电池.....	66
电池和充电器信息.....	66
诺基亚原厂电池鉴别说明.....	67
鉴别全息标签.....	67

如果发现伪造电池，应该怎么办？.....	67
维护和保养.....	67
回收.....	68
重要的安全信息.....	68
儿童.....	68
操作环境.....	68
医疗设备.....	69
植入的医疗设备.....	69
助听器.....	69
汽车.....	69
有可能引起爆炸的地方.....	70
紧急呼叫.....	70
证书信息 (SAR) .....	70
制造商有限保证.....	71
保证期.....	71
如何获得保证服务.....	72
有限保证不适用于以下情况：.....	72
其它重要声明.....	73
诺基亚责任限制.....	73
法定义务.....	73
索引.....	75

# 安全

请阅读以下简明的规则。不遵守这些规则可能会导致危险或触犯法律。本用户手册中提供了有关安全事项的更详细信息。



## 安全开机

当禁止使用无线设备或设备的使用会引起干扰或危险时，请不要开机。



## 首先要注意交通安全

请遵守当地的所有相关法律法规。请尽量使用双手驾驶汽车。驾车时首先要考虑交通安全。



## 干扰

所有的无线设备都可能受到干扰，从而影响性能。



## 在受限制的区域应关机

请遵守任何相关的限制规定。在飞机上，或在医疗设备、燃料、化学制品或爆破地点附近应关机。



## 使用合格的维修服务

只有合格的维修人员才可以安装或修理本设备。



## 配件和电池

必须使用经认可的配件和电池。请勿连接不兼容的产品。



## 防水性

本设备不具备防水性能。请保持其干燥。

## 关于您的设备

本手册中描述的无线设备经认可适用于(E)GSM 850、900、1800 和 1900 网络，以及 UMTS 900/1900/2100 HSDPA 网络。有关网络的更多信息，请向您的服务提供商咨询。

在使用本设备的各项功能时，请遵守各项法律法规，并尊重当地习俗，以及他人的隐私及合法权益(包括版权)。

您可能无法复制、修改或传送一些受版权保护的图像、音乐及其他内容。

本设备支持多种连接方式。如同计算机一样，本设备可能会遭到病毒及其他有害内容的侵袭。打开消息、接受连接请求、浏览及下载时请务必小心。仅可安装和使用来源可靠的服务和其他软件，如通过 Symbian Signed 认证或通过 Java Verified™ 测试的应用程序，这些应用程序提供了充分的安全和保护措施来防止有害软件的侵袭。请考虑在您的设备及所有连接的计算机上安装防病毒软件和其他安全软件。

您的设备中可能已预设了一些第三方互联网网站的书签和链接。您也可以通过设备访问其他第三方网站。第三方网站不属于诺基亚，诺基亚也不对这些网站进



行认可或承担任何责任。如果您选择访问这些网站，应对其安全性或内容采取必要的防范措施。



**警告：** 要使用本设备的各项功能 (闹铃除外)，必须先开机。当无线设备的使用可能造成干扰或危险时，请不要开机。

办公应用程序支持 Microsoft Word、PowerPoint 和 Excel (Microsoft Office 2000、XP 和 2003) 的常用功能。并非所有格式的文件都可以查看或修改。

切记为设备中储存的全部重要信息制作备份或保留一份手写记录。

连接其他设备时，请阅读该设备的用户手册以获得详细的安全说明。请勿连接不兼容的产品。

本手册中的屏幕图像可能与手机的实际屏幕有所不同。

## 网络服务

您必须向无线服务提供商申请开通必要的服务后才可以使用本设备。许多功能都需要特定的网络功能支

持。并非所有网络都支持这些功能；有些网络可能会要求您先与无线服务提供商达成必要的协议后才可以使用网络服务。使用网络服务需要数据传输。请与您的服务提供商联系，询问有关在使用注册网络和在其它网络漫游时的费用情况。您的服务提供商可以为您提供必要说明并解释收费标准。有些网络可能制订了一些限制条件，会影响您使用网络服务。例如，在有些网络中，并不是所有依赖于语言的字符和服务都受支持。

您的服务提供商可能要求禁用或关闭设备的部分功能。此时，这些功能将不会出现在设备功能表中。您的设备也可能有一些特殊配置，如功能表名称、功能表顺序和图标的改变。有关更多信息，请向您的服务提供商咨询。

本设备支持基于 TCP/IP 协议的 WAP 2.0 协议 (HTTP 和 SSL)。设备的部分功能，例如电子邮件、网络浏览和彩信等，都要求所用网络支持相关技术。

# 开始使用

## 按键和部件



- 1 — 光线感应器
- 2 — 听筒
- 3 — 选择键
- 4 — 功能表键
- 5 — 通话键
- 6 — 声控播放键
- 7 — 充电器接口

8 — Navi™ 键，下文称为滚动键。按滚动键可进行选择，即在屏幕上向左、向右、向上、向下进行滚动。按住滚动键可加快滚动速度。

9 — 电源/结束键。按住此键可打开或关闭设备。通话过程中，按结束键可拒绝接听来电或者结束当前通话和保留的通话，您还可以按住结束键来终止数据连接。

10 — 删除键

11 — 辅助照相/摄像机

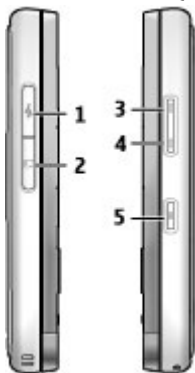
12 — 耳机插孔



1 — Flash

2 — 主照相/摄像机

## 按键和部件 (侧面)



- 1 — Micro USB 接口
- 2 — 存储卡插槽
- 3 — 音量增大/放大键
- 4 — 音量降低/缩小键
- 5 — 拍摄键

## 音乐和游戏键



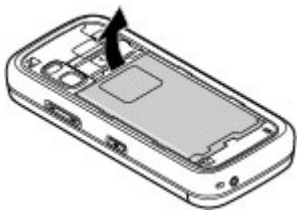
- 1 — 快进键
- 2 — 播放/暂停键
- 3 — 快退键
- 4 — 游戏键

## 插入 SIM 卡和电池

1. 要打开设备的后盖，请将设备的背面朝上，提起后盖。



2. 如果电池已插入设备中，则请顺着箭头方向提起电池，将其取下。



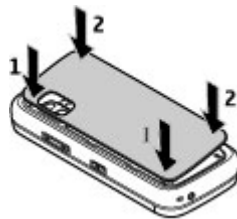
3. 插入 SIM 卡。请确保 SIM 卡的金色触点朝向设备接口，且卡的切角朝向设备的顶部。



4. 将电池接触点对准电池槽上对应的接口，然后顺着箭头方向插入电池。



5. 合上后盖。



## 为电池充电

出厂时，电池已部分充电。如果设备指示电量不足，请执行以下操作：

1. 将充电器插到交流电源插座上。
2. 将充电器连接线连接至设备。



3. 当设备指示完全充电后，先断开充电器与设备的连接，然后从插座上拔出充电器。

对电池充电不一定要达到特定的时间长度，您可以在电池充电时使用设备。如果电池电量已完全耗尽，则可能需要等待几分钟，屏幕上才会出现充电指示符号，这时您才可以拨打和接听电话。



**提示：**如果您有较早的兼容诺基亚充电器，则可以将 CA-44 充电器适配器与较早的充电器连接以使用该充电器为诺基亚 5730 充电。适配器作为单独的配件提供。

## USB 充电

当没有交流电源插座时，您可以使用 USB 充电。当使用 USB 数据线对设备充电时，充电时间会长一些。

使用 USB 充电，您还可以在对设备充电时通过 USB 数据线传送数据。

1. 使用兼容 USB 数据线将兼容 USB 设备与您的设备连接。

开始充电可能需要一段时间，具体取决于用于充电的设备类型。

2. 如果设备处于开机状态，则从设备屏幕上可用的 USB 模式选项中进行选择。

## 首次启动

1. 按住电源键，直到您感到设备振动为止。
2. 如果看到提示，请输入 PIN 码或锁码，然后选择确认。
3. 当出现提示时，输入您所在的国家或地区以及当前日期和时间。要查找您所在的国家或地区，请输入国家或地区名称的前几个字符。一定要选择正确的国家或地区，如果您日后更改国家或地区并且新的



国家或地区在不同的时区内，则预定日历项会随之变化。

4. “手机设置”应用程序即会打开。从可用选项中进行选择，或选择否关闭应用程序。以后要打开“手机设置”应用程序时，请选择功能表 > 帮助 > 手机设置。

要配置设备中的多种设置，请使用主屏幕中的可用向导及“设置向导”应用程序。当打开设备时，它可能会识别出 SIM 卡提供商并自动配置一些设置。您还可以向您的服务提供商咨询正确的设置。

您可以在未插入 SIM 卡的情况下打开设备。设备以离线模式启动，您不能使用需要网络的手机功能。

要关闭设备，请按住电源键。

## 天线



您的设备可能装有内置和外置天线。和使用任何无线电发射设备一样，当天线发射或接收信号时，如非必要，请勿接触天线。接触发射或接收天线会影响通信的质量，可能导致设备在高出所需能量级别的状态下工作，且可能缩短电池的寿命。



## 插入存储卡。

要想节省设备存储器上的空间，请将数据储存在存储卡。您也可以将设备中的信息备份到存储卡。

仅可使用经诺基亚认可、适用于本设备的兼容 microSD 存储卡。诺基亚采用经认可的存储卡行业标准，但部分品牌可能与本设备不完全兼容。使用不兼容的存储卡不仅可能损坏存储卡和设备，还可能破坏卡内储存的数据。

请将所有存储卡放在儿童接触不到的地方。  
请向存储卡制造商或提供商核实存储卡的兼容性。

销售包装内可能包含有兼容的存储卡。设备中也可能已经插入存储卡。如果没有插入存储卡，请执行下列操作：

1. 打开存储卡插槽的保护盖。



2. 把存储卡插入插槽中时，请将带触点的一端朝里。确保触点对准设备的接口。
3. 将卡推入插槽中，直到其锁定到位。
4. 合上存储卡插槽的保护盖。

## 取出存储卡



**重要须知：**请勿在执行读写存储卡的操作时取出存储卡。在操作中取出存储卡不仅可能损坏存储卡和设备，而且可能破坏卡内储存的数据。

1. 快速按电源键，然后选择取出存储卡。
2. 打开存储卡插槽的保护盖。
3. 向内轻按存储卡使其从存储卡插槽中弹出，然后取出存储卡。
4. 合上存储卡插槽的保护盖。

## 连接耳机



**警告：** 使用耳机可能会削弱您听到外界声音的能力。因此，请不要在可能威胁到您的安全的情况下使用耳机。

将兼容耳机插入您设备的耳机插孔。

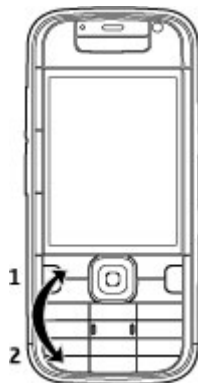


## 锁定按键

当设备或键盘锁定时，可能仍能拨打在设备中固有的官方紧急电话号码。

为了防止无意中按下按键，设备的键盘可自动锁定。要更改键盘锁定之前的等待时间，请选择功能表 > 设置 > 设置和常规 > 安全性设置 > 手机和 **SIM** 卡 > 键盘自动锁闭前的时间。

要锁定按键或取消锁定，请按左选择键和 \*。

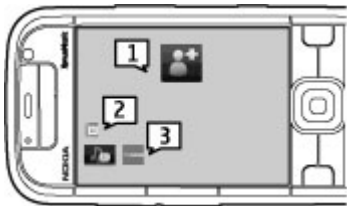


## 主屏幕

主屏幕是所有操作的起始点，您可以在这里整理所有重要的名片夹以及应用程序快捷方式。

当您打开设备并登录到网络时，主屏幕视图即显示在您的设备上。

主屏幕中包含以下内容：



1 — 名片夹栏：您可以在此增加最常使用的联系人，快速拨打电话或向联系人发送信息，查看联系人的网络订阅源，或者访问联系信息和设置。

2 — 应用程序插件

3 — 应用程序快捷方式

要定制应用程序插件和快捷方式，或者要更改主屏幕主题模式，请选择功能表 > 设置 > 设置和常规 > 个性化选择 > 待机状态模式，然后选择相应的选项。您可能无法更改所有快捷方式。您还可以定制左右选择键。

要快速进入音乐播放器，请从应用程序快捷方式中选择音乐播放器快捷方式图标。

要快速进入 N-Gage，请从应用程序快捷方式中选择 N-Gage 快捷方式图标。

## 主屏幕中的名片夹栏

### 关于名片夹栏

您可以直接向主屏幕中添加多个联系人，并快速给这些联系人拨打电话或发送信息、查看他们的网络订阅源或访问联系人信息和设置。

### 名片夹栏

要向主屏幕中添加联系人，请选择“增加名片”图标并从列表中选择联系人。

要创建新联系人，请选择选项 > 新联系人，输入详情，然后选择完成。您还可以向联系人信息中增加图像。

要为联系人增加网络订阅源，请选择“增加馈送”图标，并从列表中选择所需订阅源，然后选择完成。

要创建新订阅源，请选择选项 > 新订阅源。

要更新订阅源，请选择刷新。

要从主屏幕中删除联系人，请在联系人信息视图中选择“设置”图标和删除。

## 支持

如果您有与设备相关的问题或不确定设备的工作方式，请查看当地诺基亚网站 ([www.nokia.com](http://www.nokia.com)) 的支持页、设备中的“帮助”应用程序或《用户手册》。如果不能解决问题，请尝试以下方法：

- 重设设备：关闭设备，然后取出电池。几秒钟后，重新装上电池，然后打开设备。



- 使用诺基亚软件更新器更新您的设备软件。请访问 [www.nokia-asia.com/softwareupdate](http://www.nokia-asia.com/softwareupdate)。
- 根据《用户手册》的说明恢复原始出厂设置。重设过程中不会删除您的文档和文件。

如果问题还是没有得到解决，请与诺基亚联系进行维修。请访问 [www.nokia-asia.com/repair](http://www.nokia-asia.com/repair)。在将您的设备送去维修之前，一定要备份或记录设备中的数据。

### 设备中的说明

要阅读有关已打开应用程序的当前视图说明，请选择 **选项 > 帮助**。

要浏览帮助主题及执行搜索，请选择 **功能表 > 帮助 > 帮助**。您可以选择要查看说明的相关分类。选择所需

## 您的设备

### 手机设置

当您首次打开设备时，“手机设置”应用程序即会打开。

要在稍后访问“手机设置”应用程序，请选择 **功能表 > 帮助 > 手机设置**。

要设置设备连接，请选择 **设置向导**。

要将数据从兼容诺基亚设备传送至您的设备，请选择 **手机转移**。

有效的选项可能视情况而有所不同。

分类 (例如“信息”)，查看相关可用说明 (帮助主题)。当您阅读某个主题时，可以向左或向右滚动以查看该分类中的其他主题。

要在应用程序和帮助间进行切换，请按住功能表键。

### 网络访问：产品支持页

有关附加信息、可下载内容，以及与设备相关的服务，请访问您当地的诺基亚网站 ([www.nokia.com](http://www.nokia.com))。



**提示：**您还可以从设备中的网络浏览器访问支持页。

## 设置向导

选择 **功能表 > 设置 > 设置向导**。

使用“设置向导”来定义电子邮件和连接设置。“设置向导”中的项目是否可用取决于设备的功能、SIM 卡、服务提供商以及“设置向导”数据库中的数据。

要启动“设置向导”，请选择 **开始**。

要在使用“设置向导”时获得最佳效果，请确保设备中已插入 SIM 卡。如果未插入 SIM 卡，请按照屏幕上的说明进行操作。

请从以下选项中进行选择：


- 运营商 — 定义运营商特定的设置，例如彩信、互联网、WAP 和流媒体设置。
- 电子邮件设置 — 配置 POP、IMAP 或 Mail for Exchange 帐户。
- 按键通话 — 配置按键通话设置。
- 视频共享 — 配置视频共享设置。

针对不同的设备，可编辑的设置可能有所不同。

## 屏幕指示符号

**3G** 或 设备已连接到 UMTS 或 GSM 网络。



 表示电池电量的多少。指示条越长，电池电量就越足。



“信息”的“收件箱”文件夹中有一条或多条未读信息。



您的远程信箱中收到了新电子邮件。



“信息”的“发件箱”文件夹中有待发送的信息。



您有一个或多个未接来电。



设备的按键已被锁定。



闹钟已启动。



您已启动了“无声”情景模式，设备在有来电或收到信息时将不再响铃。





蓝牙连接已启动。





已建立蓝牙连接。如果指示符号不断闪烁，则表明您的设备正在尝试与另一设备进行连接。





可以使用 GPRS 分组数据连接 (网络服务)。如果图标显示 ，则表示连接已建立。如果图标显示 ，则表示连接已保留。





可以使用 EGPRS 分组数据连接 (网络服务)。如果图标显示 ，则表示连接已建立。如果图标显示 ，则表示连接已保留。



可以使用 UMTS 分组数据连接 (网络服务)。如果图标显示 ，则表示连接已建立。如果图标显示 ，则表示连接已保留。



支持并可使用高速下行链路分组接入 (HSDPA) (网络服务)。图标在不同的地区可能会有所差异。如果图标显示 ，则表示连接已建立。如果图标显示 ，则表示连接已保留。



您已将设备设置为扫描无线局域网 (WLAN)，并且可以使用 WLAN。



已在未加密的网络中建立 WLAN 连接。



已在加密的网络中建立 WLAN 连接。



您的设备已通过 USB 数据线连接到与计算机。



正在使用第二个手机号码 (网络服务)。



所有来电均会被转接至另一个号码。如果您有两个手机号码，则会显示代表当前所用手机号码的编号。



耳机已连接到设备。



免提车载套件已连接到设备。



移动感应器已连接到设备。



文字电话已连接到设备。



您的设备正在进行同步。



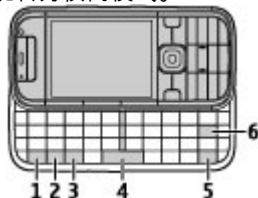
您有一个进行中的按键通话 (PTT) 连接。



由于设备的铃声类型被设为蜂鸣或无声，或者您有来电或正在进行通话，所以您的按键通话连接处于“请勿打扰”模式。在该模式下，您不能拨打按键通话电话。

## 键盘

您的设备具有完整键盘。要打开键盘，请将键盘滑出。当您滑出键盘时，屏幕自动从纵向模式旋转为横向模式。



1 — 功能键。要插入按键顶部标示的数字或字符，请按住功能键并按相应的键，或只按住相应的键。要只输入按键顶部标示的字符，请快速按两下功能键。要返回普通模式，请再按一下功能键。

2 — Shift 键。要在不同大小写格式之间进行切换，请按 Shift 键。要只输入大写或小写字母，请快速按两下 Shift 键。

3 — Sym 键。插入键盘上未显示的字符。

4 — 空格键

5 — Ctrl 键。使用需要 Ctrl 键的快捷方式，例如 Ctrl + C。

6 — 退格键



## 输入文字



本设备中提供的输入法可能因不同的销售市场而异。


### 键盘


您的设备具有全键盘。键盘上标有最常见的标点符号。或者，您可以使用按键组合输入标点符号。

按键上的一些字符 (如部分标点符号和其他符号) 标为灰色。要插入标为灰色的字符，请按功能键和标有所需字符的按键。

要插入数字，请按功能键，以使屏幕上显示 ，然后按带有标于灰色底色中的数字的按键。要锁定功能键且仅输入数字，请按两次功能键以使屏幕上显示 .




要删除字符，请按 。按住  可删除多个字符。

要打开特殊字符列表，请按功能键和  键。使用导航键浏览列表并选择所需字符。

要使用其他按键 (如 “A” 或 “O”) 插入字符，请按住  键，然后按其他键所需次数，直至显示所需字符。

要在不同的字符大小写之间切换，请按  键，以使屏幕上显示 。Abc、ABC 和 abc 表示选定的大小写格式。


## 复制和粘贴文字

1. 要选择字词，请按住 。同时，向所需方向滚动以突出显示所需词语、短语或您想复制的句子。当您进行滚动选择时，选中的文字会突出显示。
2. 要将文字复制到剪贴板，请按功能键 +  + C。要粘贴文字，请按功能键 +  + V。







提示：您还可以从选项列表中选择：如，要将文字复制到剪贴板，请选择所需文字，然后选择选项 > 编辑选项 > 复制。

## 更改编辑语言

在输入文字时，您可以更改编辑语言。选择选项 > 输入选项 > 编辑语言，然后选择所需编辑语言。当输入文字时，按功能键并按住  键，且按其他按键所需次数，可输入特殊字符。更改编辑语言可以打开不同的字符。

例如，如果您以中文输入文字，并想使用拉丁文增加姓名，请选择选项 > 输入选项 > 编辑语言，然后选择支持拉丁文字的编辑语言。

## 切换输入法

要在输入法之间切换，请按住  + 功能键，且同时反复按  键直至屏幕上显示所需输入法的符号，或者按  和  选择不同的输入法。

## 查找内容

当搜索栏出现在应用程序中时，您可以使用搜索栏来搜索姓名、文件或应用程序。

1. 要搜索条目，请在搜索栏中输入相关文字。设备会立即开始搜索并筛选出与输入文字相匹配的条目。您输入的文字越多，搜索结果就会越准确。当输入文字时，使用设备中提供的输入法。当前选用输入法的指示符号会显示在搜索栏中靠近放大图标的一侧。
2. 在找到所需内容后，按滚动键将其打开。

## 音量控制

要在通话过程中调节听筒音量或调节媒体应用程序的音量，请使用音量键。

## My Nokia

My Nokia 是一项免费服务，该服务定期向您发送包含有关您的诺基亚设备的提示、技巧和支持的短信息。

## 个性化选择

您可以采用多种方式来个性化您的设备，例如：调节不同的铃声、更改背景图像和屏幕保护图案。

## 情景模式

选择功能表 > 设置 > 情景模式。

如果您所在的国家/地区提供 My Nokia 服务并且您的服务提供商支持该服务，则在您设置完日期和时间之后，您的设备将邀请您加入 My Nokia 服务。

要注册 My Nokia，请选择接受，然后按照屏幕上的说明进行操作。

当您发送信息注册或取消申请该服务时，将收取相应的通话费用。

有关条款和条件，请查看随您的设备提供的文档或访问 [www.nokia.com/mynokia](http://www.nokia.com/mynokia)。

要在以后注册 My Nokia，请选择 功能表 > 应用程序 > **My Nokia**。在受到邀请加入 My Nokia 之后，“手机设置”应用程序即会启动。

要在以后打开“手机设置”应用程序，请选择功能表 > 帮助 > 手机设置。

您可以针对不同的事件、环境或来电组调整及自定义铃声、提示音及其他设备音。在主屏幕中，当前情景模式显示在屏幕上端。不过，如果当前情景模式为“标准”，则仅显示当天的日期。

要创建新的情景模式，请选择选项 > 新建，然后定义设置。

要自定义情景模式，请选择一种情景模式，然后选择选项 > 个性化选择。

要更改情景模式，请选择一种情景模式，然后选择选项 > 启动。在“离线”情景模式下，您的设备不会在无意中被打开，无法发送或接收信息，无法使用无线 LAN、蓝牙连接、GPS 或调频收音机；如果选择该情景模式，还会关闭所有可能正在工作的互联网连接。“离线”情景模式不妨碍您稍后建立无线 LAN 或蓝牙连接，也不妨碍您重新启动 GPS 或调频收音机，因此建立或使用这些功能时，请遵守所有相关的安全要求。

要将情景模式设置为在未来 24 小时内的某个时间之前有效，请滚动到该情景模式，选择选项 > 定时，然后设置时间。该时间过后，情景模式会变回原来未定时的有效情景模式。如果为情景模式定时了，则主屏幕中会显示 ⌚。无法为“离线”情景模式定时。

要删除您创建的情景模式，请选择选项 > 删除情景模式。您无法删除预定义的情景模式。

## 选择铃声

要为情景模式设置铃声，请选择选项 > 个性化选择 > 来电铃声。从列表中选择所需来电铃声，或选择下载声音打开包含书签列表的书签文件夹以使用浏览器下载铃声。所有下载的铃声将储存在“多媒体资料”中。

## 信息

选择功能表 > 信息。

要仅在接到选定名片分组的来电时才响铃，请选择选项 > 个性化选择 > 优先号码组，然后选择所需分组。当设备接到选定名片分组以外的其他号码的来电时，则会显示提示但不响铃。

要更改信息提示音，请选择选项 > 个性化选择 > 信息提示音。

## 更改显示主题

选择功能表 > 设置 > 主题模式。

要更改用于所有应用程序的主题模式，请选择标准。

要更改用于主要功能表的主题模式，请选择功能表视图。

要更改用于特定应用程序的主题模式，请选择该应用程序专用的文件夹。

要更改主屏幕的背景图像，请选择壁纸。

要选择用于屏幕保护的动画，请选择节电保护。

要打开或关闭主题模式效果，请选择标准 > 选项 > 主题模式效果。

在“信息”(网络服务)中,您可以发送或接收短信、彩信、声音信息和电子邮件信息。您可以接收网络服务信息、广播信息和包含数据的特殊信息,还可以发送服务命令。

在发送或接收信息之前,您可能需要执行以下操作:

- 在设备中插入有效的 SIM 卡,并位于蜂窝网络的服务区域。
- 确认网络支持您想要使用的信息功能,并且您的 SIM 卡上已启动这些功能。
- 在设备上定义互联网接入点设置。
- 在设备上定义电子邮件帐号设置。
- 在设备上定义短信设置。
- 在设备上定义彩信设置。

设备可能会自己识别服务提供商,并且自动配置某些信息设置。如果设备没有识别,您可能需要手动定义这些设置,或者联系您的服务提供商来配置设置。

## 信箱

选择功能表 > 信息,然后选择所需信箱。

### 定义电子邮件设置

选择功能表 > 信息,然后选择新信箱。

要使用电子邮件,您必须在设备中定义有效的互联网接入点(Internet Access Point, IAP),并且正确定义电子邮件设置。

您必须有一个专用电子邮件帐户。请按照您的远程信箱和互联网服务供应商(Internet Service Provider, ISP)提供的说明进行操作。

如果您选择信息 > 新信箱,但尚未设置电子邮件帐号,设备会提示您先设置帐号。要使用信箱向导开始创建电子邮件的设置,请选择开始。

创建新信箱时,您指定的信箱名称会替换“信息”主视图中的“信箱”。您最多可以拥有六个信箱。

### 打开信箱

选择功能表 > 信息,然后选择所需信箱。

打开信箱时,设备会询问您是否要连接至信箱。

要连接至信箱并提取新电子邮件的标题或信息,请选择是。当您在线查看电子邮件时,将通过数据连接与远程信箱保持连接。

要在离线状态下查看以前提取的电子邮件,请选择否。

要创建新电子邮件,请选择选项 > 写信息 > 电子邮件。

在线状态下,要断开与远程信箱的数据连接,请选择选项 > 断开连接。

### 提取电子邮件

选择功能表 > 信息,然后选择所需信箱。

如果您处于离线状态,请选择选项 > 连接打开与远程信箱的连接。




**重要须知：** 打开信息时请务必小心。信息可能包含恶意软件或其他可能对您的设备或 PC 造成危害的因素。

1. 与远程信箱建立连接后，选择选项 > 提取电子邮件 > 新信息可提取所有新电子邮件；选择所选信息可只提取选定的电子邮件；选择全部可从信箱中提取全部电子邮件。

要停止提取电子邮件，请选择取消。

2. 要断开连接并在离线状态下查看电子邮件，请选择选项 > 断开连接。
3. 要打开电子邮件，请选择该电子邮件。如果电子邮件尚未提取，而您正处于离线状态，设备会询问您是否要从远程信箱提取该邮件。

要查看电子邮件的附件，请打开电子邮件，然后选择由  表示的附件栏。如果尚未将附件提取到设备，请选择选项 > 提取。

要自动提取电子邮件，请选择选项 > 电子邮件设置 > 自动提取。

如果将设备设置为自动提取电子邮件，则可能需要通过服务提供商网络传输大量数据。有关数据传输收费情况的信息，请向您的服务提供商咨询。


## 删除电子邮件

选择功能表 > 信息，然后选择所需信箱。

要从设备中删除电子邮件的内容，但仍将其保留在远程信箱中，请选择选项 > 删除 > 仅从手机。

设备中显示的是远程信箱中的电子邮件标题。因此，尽管您已删除了电子邮件的内容，其标题仍会保留在设备中。如果您希望同时删除标题，那么在从设备和远程信箱中删除电子邮件时必须连接到服务器。如果没有连接到服务器，则当您再次从设备与远程信箱连接以更新状态时，标题将被删除。

要从设备和远程信箱中同时删除电子邮件，请选择选项 > 删除 > 从手机和服务器。

要取消删除已标记为在下次连接时从设备和服务器中删除的电子邮件 ()，请选择选项 > 撤销删除。

## Mail for Exchange

使用 Mail for Exchange，您可以将您的工作电子邮件接收到设备中。您可以阅读和回复电子邮件，查看和编辑附件，查看日历信息，接收和回复会议请求，安排会议以及查看、增加和编辑联系信息。只有当您的公司具有 Microsoft Exchange Server 时，才可以设置 Mail for Exchange。另外，您公司的 IT 管理员必须已为您的帐号启动 Mail for Exchange。

在开始设置 Mail for Exchange 之前，请确保以下各项已就绪：

- 公司电子邮件 ID
- 您的办公网络用户名
- 您的办公网络密码



- 您的网络域名 (请与您公司的 IT 部门联系)
- 您的 Mail for Exchange 服务器名称 (请与您公司的 IT 部门联系)

根据您公司的 Mail for Exchange 服务器配置, 除了列出的这些信息之外, 您可能还需要输入其他信息。如果您不知道正确的信息, 请与您公司的 IT 部门联系。

对于 Mail for Exchange, 可能必须使用锁码。设备的默认锁码是 12345, 但您公司的 IT 管理员可能已为您设置了另外一个以供使用。

Mail for Exchange 安装在设置过程中可能会显示不同的信息, 具体取决于您的公司。阅读弹出窗口的内容, 然后选择继续、确认、下一页或是以继续。

要设置 **Mail for Exchange**, 请执行以下操作:

1. 在主屏幕中, 选择电子邮件向导。
2. 选择开始电子邮件设置。
3. 阅读信息, 然后选择开始。
4. 要允许您的设备接入网络, 请选择是。
5. 输入您的电子邮件地址, 然后选择确认。
6. 输入您的密码, 然后选择确认。
7. 输入您的用户名, 然后选择确认。
8. 选择 **Mail for Exchange**。
9. 输入您的网络域名, 然后选择确认。
10. 输入 **Mail for Exchange** 服务器名称, 然后选择确认。

11. 要将 **Mail for Exchange** 应用程序安装到您的设备, 请选择是。

设置过程完成后, 您可以通过更改设置创建您的 **Mail for Exchange** 配置文件。也可能会自动创建配置文件, 具体情况取决于您的公司。

## 编写和发送信息

选择功能表 > 信息。




**重要须知:** 打开信息时请务必小心。信息可能包含恶意软件或其他可能对您的设备或 PC 造成危害的因素。

在创建彩信或输入电子邮件之前, 您需要确保连接设置正确无误。

无线网络可能对彩信的大小有限制。如果插入图像的大小超出该限制, 则设备可能缩小图像以通过彩信发送。

向您的服务提供商确认电子邮件信息的大小限制。如果您尝试发送的电子邮件信息超出了电子邮件服务器规定的大小, 那么该信息将被保留在“发件箱”文件夹中, 设备将会定期尝试重新发送该电子邮件。发送电子邮件时需要进行数据连接, 如果不断尝试重新发送电子邮件, 可能会增加您的手机话费。您可以在“发件箱”文件夹中删除此类信息, 或将其转存到“草稿”文件夹。

1. 选择写信息 > 信息可发送短信或彩信 (MMS); 选择声音信息可发送包含声音片段的彩信; 选择电子邮件可发送电子邮件信息。
2. 在“收件人”栏中, 按滚动键从名片夹列表中选择收件人或联系人组, 或者输入收件人的电话号码或电子邮件地址。要增加可分隔收件人的分号 (;), 请按 \*。您还可以从剪贴板中复制和粘贴号码或地址。
3. 在主题栏中, 输入电子邮件的主题。要更改可见的栏位, 请选择选项 > 信息标题栏位。
4. 在信息栏中, 编写信息。要插入常用短语或笔记, 请选择选项 > 插入内容 > 插入文字 > 常用短语或笔记。
5. 要在彩信中增加媒体文件, 请选择选项 > 插入内容、文件类型或来源, 然后选择所需文件。要在信息中插入名片、幻灯片、笔记或某些其他文件, 请选择选项 > 插入内容 > 插入其他文件。
6. 要为彩信拍摄图像或录制视频片段或声音, 请选择选项 > 插入内容 > 插入图像 > 新建, 插入视频片段 > 新增, 或者选择插入声音片段 > 新建。
7. 要在电子邮件中增加附件, 请选择选项和附件类型。电子邮件附件以  来表示。
8. 要发送信息, 请选择选项 > 发送, 或按通话键。



**注意：** 即使设备屏幕上显示信息已发出的图标或文字, 也不表示指定收信人已收到信息。

您的设备支持字符数超出单条信息限制的文字信息。字符数超出限制的信息将作为两条或更多的连锁信息发送。您的服务提供商可能会相应计费。带有重音符号或其他符号的字符, 以及使用部分语言选项输入的字符会占用更多空间, 因而会限制可通过单条信息发出的字符数。

您可能无法通过彩信发送以 MP4 文件格式储存的视频片段, 或超出无线网络所规定的大小限制的视频片段。

## Ovi 名片夹

### 关于“Ovi 名片夹”

借助“Ovi 名片夹”, 您可以和最重要的人保持联系。搜索联系人并在 Ovi 社区中查找朋友。与您的朋友保持联系 - 聊天、共享您的位置和状态信息, 以及轻松获知您的朋友正在进行的活动及其位置。您甚至可与使用 Google Talk™ 的朋友聊天。使用“Ovi 名片夹”, 您可以使您的联系人列表不断变化!

您必须拥有诺基亚帐号才能使用该服务。在您的移动设备上创建帐号, 或者在您的 PC 上转至 [www.ovi.com](http://www.ovi.com)。

### 与您的朋友聊天

要连接至“Ovi 名片夹”, 请打开“名片夹”应用程序, 然后打开“Ovi”标签。选择联网, 然后选择连接方法。

如果可用，请使用无线局域网 (WLAN) 连接。分组数据连接可能会产生额外的数据传输费用。有关收费标准的详情，请咨询您的网络服务提供商。

要开始与朋友聊天，请选择选项 > 聊天。要发送聊天信息，请在信息栏中输入文字，然后选择发送。

在聊天视图中，选择选项，然后从以下选项中进行选择：

- 发送 — 发送信息。
- 增加表情符号 — 插入表情符号。
- 发送我的位置信息 — 将您的位置详情发送给您的聊天伙伴 (如果两台设备都支持该功能)。
- 状态 — 查看朋友的详情。
- 我的状态 — 选择您的状态信息或虚拟形象，对信息进行个性化选择，或者更改您的详情。
- 编辑文字 — 从信息中复制文字或将文字粘贴到信息中。
- 结束聊天 — 结束当前聊天。

## 名片夹

选择功能表 > 名片夹。

在“名片夹”中，您可以保存和更新联系人信息，如联系人的电话号码、家庭地址或电子邮件地址。您可以为名片增加个人来电铃声或图像。您还可以创建联系人组，以便同时给多个接收人发送短信或电子邮件。

- 退出 — 结束全部当前聊天并关闭应用程序。

有效的选项可能视情况而有所不同。

要从您的朋友那里接收位置信息，您必须具有“地图”应用程序。要发送和接收位置信息，需要“地图”和“定位”应用程序。

要查看您朋友的位置，请选择在地图上显示。

要返回“Ovi 名片夹”主视图而不结束聊天，请选择返回。

如果您在聊天中收到一个电话号码，选择选项可将其增加到您的名片夹中、向该号码拨打电话、向该号码发送信息或者复制该号码。

要打开或复制聊天中收到的网络链接，请选择选项。

如果您在聊天中收到电子邮件地址，选择选项可复制该电子邮件地址或向该地址发送电子邮件。

## 储存和编辑姓名及号码

1. 要向联系人列表中新增联系人，请选择选项 > 新名片。
2. 填写必要的栏目信息，然后选择已完成。

要编辑联系人，请先选择某个联系人，然后选择选项 > 编辑。

## 为联系人设定的铃声、图像和提示文字

您可以为某个联系人或组定义铃声，并为联系人定义图像和提示文字。当该联系人呼叫您时，设备会播放所选的铃声，并显示提示文字或图像 (如果呼叫时显示了呼叫方的电话号码，并且您的设备能够识别该号码)。

要为联系人或联系人组定义铃声，请选择该联系人或联系人组，然后选择选项 > 来电铃声和铃声。

要为联系人定义提示文字，请选择该联系人和选项 > 增加通话说明文字。输入提示文字，然后选择确认。

要为储存在设备存储器中的联系人增加图像，请选择该联系人，然后选择选项 > 增加图像，并从“多媒体资料”中选择图像。

## 影音工具

### 音乐播放器



**警告：** 欣赏音乐时请选用中等适度音量。持续使用过高音量可能损害您的听力。因为扬声器的音量可能很大，所以请勿在使用扬声器时将设备置于耳边。

选择功能表 > 音乐 > 音乐播放。

音乐播放器支持的文件格式包括 AAC、AAC+、eAAC+、MP3 和 WMA。音乐播放器不一定支持某种文件格式的所有功能，也不一定支持上述文件格式的所有版本。


要删除铃声，请从铃声列表中选择默认铃声。

要查看、更改或删除联系人的图像，请选择该联系人 and 选项 > 图像，然后选择所需选项。

## 复制名片

当您首次打开联系人列表时，设备会询问您是否需要将姓名和电话号码从 SIM 卡复制到设备中。

要开始复制，请选择确认。

如果不希望将 SIM 卡中的联系人复制到设备中，请选择取消。设备会询问您是否需要在名片夹目录中查看 SIM 卡名片夹。要查看名片夹，请选择确认。这将打开联系人列表，SIM 卡中存储的姓名将由  表示。

您还可以使用音乐播放器来收听播客选段。播客是一种使用 RSS 或 Atom 技术通过互联网发送音频或视频内容的方法，所发送的音频或视频内容可以在移动设备和 PC 上进行播放。

## 播放歌曲或播客选段

要将所有可用歌曲和播客增加到音乐库中，请选择选项 > 刷新音乐库。

要播放歌曲或播客选段，请选择所需类别，然后选择所需歌曲或播客选段。

要暂停播放，请使用音乐键。

要快进或快退，请使用音乐键。

要修改音乐播放的效果，请选择选项 > 均衡器。

要修改平衡和立体声效果，或者要增强重音，请选择选项 > 音频设置。

要在播放过程中显示可视化效果，请选择选项 > 显示可视效果。

要返回主屏幕并使播放器在后台继续播放，请按结束键。

## 声控播放

使用“声控播放”，您可以通过说出某些信息(例如艺术家姓名)开始播放您想要播放的音乐。

要启动“声控播放”应用程序，请按住 \* 键。当发出提示音后，说出艺术家的姓名、歌曲名称、专辑名称或播放列表名称。将设备放在距离嘴部 20 厘米 (8 英寸) 的位置，然后以普通语音说话。不要用手遮住设备麦克风。

当您首次使用“声控播放”时，以及将新歌曲下载到设备后，如果要更新声控命令，请选择选项 > 刷新。



**提示：**您还可以通过选择功能表 > 音乐 > 音乐搜索启动“声控播放”应用程序。

声控命令得以执行的基础是设备中歌曲的元数据(艺术家的姓名和歌曲名称)。“声控播放”支持两种口语语言：英语和您选择作为设备语言的语言。歌曲元数据的书写语言必须与英语或您选择的设备语言相一致。



**提示：**要提高搜索的准确性，请使用声控命令进行拨号。拨号程序将适应您的语音并将其用于音乐搜索。

## 诺基亚音乐商店

选择功能表 > 音乐 > 音乐商店。

在诺基亚音乐商店(网络服务)中，您可以搜索、浏览和购买要下载到设备中的音乐。要购买音乐，您需要先申请开通该服务。

要访问诺基亚音乐商店，设备中必须具有有效的互联网接入点。

并非所有国家/地区都能使用诺基亚音乐商店。

## 诺基亚音乐商店设置

能否使用诺基亚音乐商店设置及这些设置的显示效果可能有所不同。设备中也可能已预设了这些设置，并且您无法对其进行编辑。可能会要求您选择在连接到诺基亚音乐商店时要使用的接入点。选择默认接入点。

在诺基亚音乐商店中，通过选择选项 > 设置，您可能还可以对音乐商店的设置进行编辑。

## 从 PC 上传送音乐

要传送 PC 中的音乐，请使用 USB 数据线或蓝牙连接将设备连接至 PC。如果您准备使用 USB 数据线建立连接，请选择大容量存储作为连接模式。请确保设备中已插入兼容的存储卡。

如果选择多媒体传送作为连接模式，您可以使用 Windows Media Player 在设备和 PC 之间同步音乐。

## N-Gage™

使用本设备，您可以体验高品质的多人 N-Gage 游戏。N-Gage 是一种手机游戏平台，可供一系列兼容的诺基亚移动设备使用。要访问 N-Gage 游戏、游戏玩家和内容，请在主功能表中选择 N-Gage 应用程序。

要获得全面的 N-Gage 体验，您需要通过蜂窝网络或无线局域网接入互联网。有关数据服务的更多信息，请向您的服务提供商咨询。

有关更多信息，请访问 [www.n-gage.com](http://www.n-gage.com)。

## 照相/摄像机

选择功能表 > 应用程序 > 照相/摄像。

### 拍摄图像

打开功能表 > 应用程序 > 照相/摄像。屏幕会自动旋转为横向模式。


您的设备支持拍摄分辨率最高为 2048 x 1536 像素的图像。本手册中图像的分辨率可能不同于实际拍摄图像的分辨率。


要拍摄图像，请使用屏幕作为取景窗口，然后按照相机键。设备会将图像储存在“多媒体资料”中。

要在拍摄图像前放大或缩小，请使用缩放键。

要在拍摄图像前聚焦在拍摄对象上，请先将拍摄键按下一半。


工具栏提供了拍摄图像或录制视频片段前/后的不同条目和设置的快捷方式。请从以下选项中进行选择：


 转为图像模式。


 转为视频模式。


 选择所需场景。


 打开摄像灯 (仅适用于视频模式)


 选择闪光灯模式 (仅适用于图像模式)。

 启动自动定时器 (仅适用于图像模式)。

 启动连拍模式 (仅适用于图像模式)。

 选择色调。

 调整白平衡。

 进入“多媒体资料”。

可用的选项因所用的拍摄模式和视图而异。当您关闭照相/摄像机后，这些设置会恢复为默认值。

要在图像模式下自定义照相机工具栏，请选择选项 > 自定义工具栏。

要启动隐藏的工具栏，请按滚动键。

### 录制视频片段

选择功能表 > 应用程序 > 照相/摄像。







1. 如果照相/摄像机当前处于图像模式，请从工具栏中选择视频模式。
2. 要开始录制，请按拍摄键。
3. 要暂停录制，请选择暂停。要继续录制，请选择继续。
4. 要停止录制，请选择停止。视频片段会自动保存在“多媒体资料”中。视频片段的最大长度取决于可用的存储空间。

## 多媒体资料

### 主视图

选择功能表 > 多媒体。

请从以下选项中进行选择：

- 图像  — 在“照片”中查看图像和视频。
- 视频片段  — 在“视频中心”中查看视频。
- 歌曲  — 打开音乐播放。
- 声音片段  — 播放声音片段。
- 流媒体链接  — 查看并打开流媒体链接。
- 演示文稿  — 查看演示文稿。

您可以浏览和打开文件夹，以及将内容复制和移动到文件夹中。您还可以创建专辑，以及将内容复制和增加到专辑中。

要打开文件，请按滚动键。视频片段、RAM 文件和流媒体链接在“视频中心”中打开和播放，音乐和声音片段在“音乐播放器”中打开和播放。

## 照片

### 关于照片

选择功能表 > 多媒体 > 图像，然后从以下选项中进行选择：

- 拍摄的图像 — 查看您拍摄的所有图像和视频。
- 月份 — 按拍摄图像和视频的月份分类来查看图像和视频。
- 专辑 — 查看默认专辑和您创建的专辑。
- 标签 — 查看您为每项内容创建的标签。
- 下载 — 查看从网络下载的或以彩信或电子邮件形式接收的项目和视频。
- 全部 — 查看全部项目。
- 在线共享 — 将图像或视频张贴至网络。

## 图像打印

使用图像打印功能，您可以通过蓝牙连接或兼容的 USB 数据线来打印图像。您也可以通过无线局域网 (WLAN) 连接来打印图像。

您只能打印 JPEG 文件格式的图像。使用照相/摄像机拍摄的图像自动储存为 JPEG 文件格式。

## 打印机选择

要使用图像打印功能来打印图像，请选择图像和打印选项。

当您首次使用图像打印时，将为您显示可用的兼容打印机列表。选择打印机。该打印机会被设置为默认打印机。

要使用与 PictBridge 兼容的打印机，请在选择打印机选项之前连接兼容的数据线，然后检查数据线模式是否设置为图像打印或连接时询问。当您选择打印选项时将自动显示打印机。

如果默认打印机不可用，则将显示可用的打印机列表。

要更改默认打印机，请选择选项 > 设置 > 默认打印机。

## 在线共享

### 关于在线共享

选择功能表 > 应用程序 > 在线共享。

使用“在线共享”，您可以从设备向兼容在线共享服务(例如专辑和博客)张贴图像、视频片段和声音片段。您还可以查看这些服务中的帖子以及向帖子发送评论，也可以将内容下载到兼容的诺基亚设备中。

所支持的内容类型以及是否提供在线共享服务可能会有所不同。

### 订阅服务

选择功能表 > 应用程序 > 在线共享。

要订阅在线共享服务，请转至服务提供商的网站，然后查看您的诺基亚设备是否与该服务兼容。按照网站

上的说明创建帐户。您将收到使用该帐户设置设备所需的用户名和密码。

1. 要启动服务，请在您的设备中打开“在线共享”应用程序，选择所需服务，然后选择选项 > 启动。
2. 允许设备创建网络连接。如果提示您输入互联网接入点，则从列表中选择一个。
3. 按照服务提供商网站上的说明登录到您的帐户。

在线共享服务中的诺基亚服务是免费的。服务提供商可能会对通过网络传输的任何数据收取一定的费用。有关是否提供第三方服务、第三方服务的费用和数据传输费用，请与您的服务提供商或相关第三方联系。

### 创建帖子

选择功能表 > 应用程序 > 在线共享。

要将多媒体文件张贴到某项服务，请选择所需服务，然后选择选项 > 张贴新内容。如果在线共享服务提供张贴文件的频道，则选择所需频道。

要将图像、视频片段或声音片段增加到帖子中，请选择选项 > 插入。

要将标题或说明增加到帖子中，请直接在相应的栏(如果有的话)中输入文字。

要将标签增加到帖子中，请选择标签：。

要选择是否允许张贴文件中包含的位置信息，请选择位置：。



要设置文件的保密级别，请选择加密：。要允许每个人都可以查看您的文件，请选择公开。要限制其他人查看您的文件，请选择私人。您可以在服务提供商的网站上定义默认值设置。

要将帖子发送到服务，请选择选项 > 张贴至网络。

## 视频中心

借助“视频中心”（网络服务），您可以使用分组数据或无线局域网（WLAN）连接通过兼容的互联网视频服务来下载并流式播放网上的视频片段。您可以将视频片段从兼容 PC 传送到您的设备并在“视频中心”中进行查看。

使用分组数据接入点下载视频，可能需要通过服务提供商的网络传送大量数据。有关数据传送收费标准的信息，请咨询您的服务提供商。

您的设备可能已预设了某些服务。

服务提供商所提供的内容可能免费，也可能需要收费。有关服务的收费标准，请查看服务所提供的相关信息或咨询服务提供商。

## 查看和下载视频片段

连接至视频服务

1. 选择功能表 > 多媒体 > 视频片段。
2. 要连接至某服务以安装视频服务，请选择视频目录，然后从服务类别中选择所需视频服务。

## 查看视频片段

要浏览已安装的视频服务的内容，请选择视频馈送。

某些视频服务的内容是按类别进行划分的。要浏览视频片段，请选择所需类别。

要在服务中搜索某一视频片段，请选择视频搜索。并非在所有服务中都可使用搜索功能。

有些视频片段可以在网上流式播放，有些则必须先下载至您的设备后方可播放。要下载视频片段，请选择选项 > 下载。如果退出应用程序，下载便会在后台继续进行。下载的视频片段会储存至“我的视频”中。

要流式播放视频片段或查看已下载的视频片段，请选择选项 > 播放。播放视频片段时，可使用选择键、滚动键或多媒体键来控制播放器。要调节音量，请使用音量键。



**警告：** 欣赏音乐时请选用中等适度音量。持续使用过高音量可能损害您的听力。

选择选项，然后从以下选项中进行选择：

- 恢复下载 — 继续执行暂停或失败的下载。
- 取消下载 — 取消下载。
- 预览 — 预览视频片段。
- 馈送详情 — 查看有关视频片段的信息。
- 刷新列表 — 刷新视频片段的列表。
- 用浏览器打开链接 — 在网络浏览器中打开链接。

## 安排下载

如果将应用程序设置为自动下载视频片段，则可能需要通过服务提供商的网络传输大量数据。有关数据传输收费标准的信息，请向您的服务提供商咨询。要在服务中安排视频片段的自动下载，请选择选项 > 定时下载。视频中心会按照您指定的时间每天自动下载新的视频片段。


要取消定期下载，请选择手动下载作为下载方法。


## 录音器


选择功能表 > 音乐 > 录音器。

使用录音器应用程序，您可以录制语音备忘和通话内容。

在使用数据通话或 GPRS 连接时，不能使用录音器功能。


要录制声音片段，请选择 .

要停止录制声音片段，请选择 .

要播放声音片段，请选择 .

要选择录制质量或希望储存声音片段的位置，请选择选项 > 设置。

已录制的声音片段储存在“多媒体资料”中的“声音片段”文件夹中。

要进行电话录音，请在语音通话时打开录音器，然后选择 。录音时，通话双方每 5 秒钟就会听到一声提示音。

## 调频收音机

调频收音机使用的天线并不是无线设备的天线。需要为设备连接兼容的耳机或配件，调频收音机才可以正常使用。

选择功能表 > 音乐 > 收音机 > 调频收音。

使用收音机收听广播的效果取决于广播电台在特定区域内的覆盖范围。

## 收听广播



选择功能表 > 音乐 > 收音机 > 调频收音。



调频收音机使用的天线并不是无线设备的天线。需要为设备连接兼容的耳机或配件，调频收音机才可以正常使用。



**警告：** 欣赏音乐时请选用中等适度音量。持续使用过高音量可能损害您的听力。因为扬声器的音量可能很大，所以请勿在使用扬声器时将设备置于耳边。使用收音机收听广播的效果取决于特定区域内广播电台的覆盖范围。

您可以在收听广播的同时拨打电话或接听来电。通话时，收音机会静音。

要启动电台搜索，请选择  或 .

如果您已在设备中储存了广播电台，要转到下一个或上一个已存电台，请选择  或 。

选择选项，然后从以下选项中进行选择：

- 启动扬声器 — 使用扬声器收听广播。
- 手动搜索 — 手动更改频率。
- 电台目录 — 查看当前位置可用的电台 (网络服务)。
- 储存电台 — 将您当前收听的电台储存到电台列表中。
- 电台 — 打开已储存电台的列表。
- 后台播放 — 当在后台播放调频广播节目时返回主屏幕。

## 诺基亚互联网收音机

选择功能表 > 音乐 > 收音机 > 互联网收音机。

使用诺基亚互联网收音机应用程序 (网络服务)，您可以收听互联网上可用的广播电台。要收听广播电台，您必须有无线局域网 (WLAN) 或者在设备中定义了分组数据接入点。收听电台可能需要通过服务供应商的网络传送大量数据。建议您使用 WLAN 连接方式。在使用其他连接方式前，请向您的服务提供商咨询使用条款以及数据服务费用。例如，统一费率数据计划可按月支付费用，并能够传送大量数据。

### 收听互联网广播电台

选择功能表 > 音乐 > 收音机 > 互联网收音机。



**警告：** 欣赏音乐时请选用中等适度音量。持续使用过高音量可能损害您的听力。因为扬声器的音量可能很大，所以请勿在使用扬声器时将设备置于耳边。

要收听互联网上的广播电台，请执行以下操作：

1. 从您的收藏夹或电台目录中选择一个电台，或从诺基亚互联网收音机服务中根据名称搜索电台。

要手动增加电台，请选择选项 > 手动增加电台广播。您可以使用网络浏览器应用程序来浏览电台链接。兼容链接会在互联网收音机应用程序中自动打开。

2. 选择收听。

“正在播放”视图将打开，并显示当前播放的电台和歌曲的信息。

要暂停播放，请按滚动键；要继续播放，请再次按滚动键。

要查看电台信息，请选择选项 > 电台广播信息 (若您已手动储存电台，则该选项不可用)。

如果您正在收听储存在收藏夹中的电台，那么向左或向右滚动将会转到前一个或下一个已存电台。

## 关于家庭网络

您的设备与通用即插即用 (UPnP) 相兼容，并已通过数字生活网络联盟 (DLNA) 的认证。您可以使用无线局域网 (WLAN) 接入点设备或路由器来创建家庭网络。然后，您就可以将可启用 WLAN 的兼容 UPnP 设备连接到

网络。兼容设备可以是您的移动设备、兼容 PC、音响系统、电视，也可以是连接到音响系统或电视的兼容无线多媒体接收机。

利用家庭网络，您可以与其他兼容 UPnP 和获得 DLNA 认证的设备分享并同步移动设备中的媒体文件。要启动家庭网络功能和管理设置，请选择功能表 > 应用程序 > 家庭影院。使用家庭影院应用程序，您还可以在您的设备上或者在 PC、音响系统、电视机等其他兼容设备上查看和播放家庭网络设备中的媒体文件。

要在其他家庭网络设备上查看您的媒体文件 (例如，照片中的文件)，请选择所需文件、选项 > 经家庭网络显示，然后选择设备。

要在家庭网络中使用您设备的 WLAN 功能，您的 WLAN 家庭连接需能正常运行，并且还要有连接到同一个家庭网络的其他可启用 UPnP 的家庭设备。

家庭网络设置完成后，您就可以在家中与朋友和家人分享您的照片和视频片段了。您还可以将您的媒体文件储存在媒体服务器上，或者从兼容的家庭服务器上提取媒体文件。使用获得 DLNA 认证的家庭影院系统，您可以播放储存在设备上的音乐，直接从您的设备上控制播放列表以及调整音量。在兼容的电视屏幕上，您还可以查看设备照相/摄像机所拍摄的图像，一切均可通过 WLAN 在您的设备上上进行控制。

家庭网络使用 WLAN 连接的安全性设置。在启用 WLAN 接入点设备和加密的情况下，可借助 WLAN 基础架构网络使用家庭网络功能。

仅当您接受来自其他兼容设备的连接请求时，或者选择某选项以查看、播放、复制设备上的媒体文件或搜索其他设备时，您的设备才可连接至家庭网络。

## 使用诺基亚 5730 XpressMusic 打开 Ovi

Ovi 为访问各种诺基亚服务开启大门。

有关访问旅程以及更多信息，请在计算机上浏览 [www.ovi.com](http://www.ovi.com)。

## Ovi 文件

使用“Ovi 文件”，如果您的 诺基亚 5730 XpressMusic 打开并连接至互联网，则您可以使用它来访问计算机上的内容。您需要将“Ovi 文件”应用程序安装到要使用“Ovi 文件”访问的每台计算机上。

使用“Ovi 文件”，您可以执行以下操作：

- 浏览、搜索和查看您的图像。您不需要将图像上传到网站，您可以使用移动设备访问您计算机上的内容。
- 浏览、搜索和查看您的文件和文档。您不需要在设备上安装任何特殊的应用程序。
- 将歌曲从计算机下载到您的设备。以后，您可以使用设备上的音乐播放器按正常方式播放这些歌曲。
- 从您的计算机发送文件和文件夹，无需先将它们移入/移出您的设备。
- 即使在计算机处于关机状态时，也可以访问计算机上的文件。只需选择要保持可用的文件夹和文件，

“Ovi 文件”便会自动保存最新的副本，该副本储存在受保护的在线存储空间中。

要安装“Ovi 文件”，请执行以下操作：

1. 选择功能表 > 互联网，然后选择 **Ovi 文件**。
2. 阅读相关信息，然后选择继续。
3. 选择“电子邮件”栏，然后输入您的电子邮件地址。

## 通话功能

要拨打和接听电话，设备必须处于开机状态、必须插有有效的 SIM 卡，并且必须位于蜂窝网络的网络服务区内。

要拨打或接听网络电话，您的设备必须连接至网络电话服务。要连接至网络电话服务，您的设备必须在连接网络（例如无线局域网接入点）的覆盖范围内。

## 语音通话



**注意：**服务提供商单据中的实际通话和服务费用可能会与之有所不同，这取决于网络功能、记帐的去零取整和税收等因素。

### 接听来电

要接听来电，请按通话键。

要拒绝接听来电，请按结束键。

4. 选择完成。

5. 选择发送。“Ovi 文件”服务会向您发送一封电子邮件，其中包括有关开始使用的一些信息。

要获得支持，请访问 [files.ovi.com/support](http://files.ovi.com/support)。

要使铃声静音而不是接听来电，请选择关铃声。

如果当前正在通话且启动了呼叫等待功能（网络服务），则按通话键可以接听新的来电。第一个通话会保留。要结束当前通话，请按结束键。

## 拨打电话



**重要须知：**如果设备已锁闭，请输入锁码启动电话功能。

当设备锁闭时，可能仍能拨打官方紧急电话号码。要在离线情景模式下或设备锁闭时拨打紧急电话，设备必须先识别出拨打的号码属于官方紧急电话号码。建议您切换情景模式或输入锁码以解锁设备，然后再拨打紧急电话。

要拨打电话，请输入包含区号的电话号码，并按下呼叫键。



**提示：**要拨打国际电话，请添加 + 字符以取代国际接入码，并输入国家/地区代码、区号 (如果必要，请省略首位的 0) 和电话号码。

要结束呼叫或取消呼叫尝试，请按结束键。

要使用已储存的名片来拨打电话，请打开该名片。输入姓名的前几个字母，滚动至该姓名，然后按呼叫键。

要使用通信记录来拨打电话，请按呼叫键以查看您最近拨打或尝试拨打的电话号码 (最多可达 20 个)。滚动至所需电话号码或姓名，然后按呼叫键。

要调整当前通话的音量，请使用音量键。

要从语音通话转为视频通话，请选择选项 > 转为视频通话。设备将结束语音通话并与接收方进行视频通话。

## 语音信箱

选择功能表 > 设置 > 留言信箱。

第一次打开语音信箱应用程序时，系统会提示您输入语音信箱的号码。

要呼叫语音信箱，请滚动到“语音信箱”，然后选择选项 > 拨打语音信箱号码。

如果您的设备上配置了网络电话设置，并且拥有互联网电话信箱，则如果要呼叫该信箱，请滚到该信箱，然后选择选项 > 呼叫互联网电话信箱。

要在主屏幕中呼叫您的信箱，请按住 **1**；或按 **1**，然后按通话键。选择您要呼叫的信箱。

要更改信箱号码，请选择信箱，然后选择选项 > 更改号码。

## 视频通话

### 关于视频通话

为了能够进行视频通话，您必须位于 UMTS 网络的服务区内。有关视频通话服务的提供与申请信息，请咨询您的服务提供商。如果接收方拥有兼容的设备，则在通话过程中，您可以看到与通话接收方之间的双向实时视频。视频通话接收方将看到由您设备的照相/摄像机拍摄到的视频图像。仅可进行两方视频通话。

### 拨打视频电话



**警告：**因为扬声器的音量可能很大，所以请勿在使用扬声器时将设备置于耳边。

要进行视频通话，请输入电话号码或从名片夹列表中选择接收人以及选项 > 呼叫 > 视频通话。开始进行视频通话时，会启动设备的照相/摄像机。如果正在使用照相/摄像机，则会禁止发送视频。如果电话接收方不想给您回复视频，则会显示静止图像。要定义从您的设备发送的禁止图像 (非视频)，请选择功能表 > 设置 > 设置和手机 > 通话 > 视频通话中显示图像。

要禁止发送音频、视频或影音，请选择选项 > 关闭 > 发送音频，发送视频，或者选择发送音频和视频。

要调整当前视频通话的音量，请使用音量键。

要使用扬声器，请选择选项 > 启动扬声器。要使扬声器静音并使用耳机，请选择选项 > 启动手机听筒。

要切换图像位置，请选择选项 > 切换图像。

要缩放显示图像，请选择选项 > 变焦并上下滚动。

要结束视频通话并与该接收人进行语音通话，请选择选项 > 转为语音通话。

## 视频共享

使用视频共享 (网络服务)，可在语音通话过程中从您的移动设备向另一部兼容移动设备发送实时视频或视频片段。

当您启动视频共享时，扬声器将启动。如果在共享视频时不想使用扬声器进行语音通话，您还可以使用兼容耳机。



**警告：** 欣赏音乐时请选用中等适度音量。持续使用过高音量可能损害您的听力。

## 视频共享要求

视频共享需要 UMTS 连接。有关此服务的更多信息、UMTS 网络的提供情况以及与使用此服务相关的收费情况，请向您的服务供应商咨询。

在使用视频共享之前，您必须完成以下准备工作：

- 确保您的设备设置了一对一的连接。
- 确保您的设备已建立 UMTS 连接且位于 UMTS 网络服务区内。如果您在视频共享会话期间移至 UMTS 网

络服务区之外，视频共享会停止，而语音通话将继续。

- 确保发送方和接收方均已注册至 UMTS 网络。如果您邀请某人加入共享会话，但接收方的设备不在 UMTS 网络的服务区内、未安装视频共享或未设置一对一的连接，则接收方将接收不到邀请。您将收到一条错误信息，指出接收方无法接受邀请。

## 视频共享设置

要调整视频共享设置，请选择功能表 > 设置 > 设置，然后选择连接设置 > 视频共享。

要设置视频共享，您需要个人对个人的连接设置和 UMTS 连接设置。

### 一对一连接设置

个人对个人的连接也称为会话发起协议 (Session Initiation Protocol, SIP) 连接。您的设备中必须配置 SIP 情景模式设置，才能使用视频共享。请向您的服务提供商咨询以获取 SIP 情景模式设置，并将其储存在设备中。您的服务提供商可能会向您发送设置或为您提供所需参数的列表。

要将 SIP 地址增加到名片中，请执行以下操作：

1. 选择功能表 > 名片夹。
2. 选择所需名片，或创建新名片。
3. 选择选项 > 编辑。
4. 选择选项 > 增加详情 > 共享视频。

5. 以 **username@domainname** (可以使用 IP 地址代替域名) 的格式输入 SIP 地址。

如果您不知道该联系人的 SIP 地址, 则可以使用接收方的电话号码 (包括国家或地区代码) 进行视频共享 (需网络服务提供商支持)。

## UMTS 连接设置

要建立 UMTS 连接, 请执行以下操作:

- 与服务提供商联系以达成使用 UMTS 网络的协议。
- 确保正确配置您设备的 UMTS 接入点连接设置。有关这些设置的更多信息, 请咨询服务提供商。

## 共享实时视频或视频片段

在当前语音通话过程中, 请选择选项 > 共享视频。

1. 要在通话中共享实时视频, 请选择实时视频。


要共享视频片段, 请选择视频片段, 然后选择要共享的片段。


您可能需要将视频片段转换为合适的格式才能进行共享。如果您的设备通知您必须转换视频片段的格式, 请选择确认。您的设备必须具有视频编辑器才能进行转换。

2. 如果接收方有多个 SIP 地址或电话号码 (包括国家或地区代码) 储存在联系人列表中, 则请选择所需的地址或电话号码。如果接收方的 SIP 地址或电话号码不可用, 则输入接收方的地址或电话号码 (包括国家或地区代码), 然后选择确认发送邀请。您的设备会将邀请发送至该 SIP 地址。



当接收方接受邀请时, 共享就会自动开始。

视频共享过程中的选项


 缩放视频 (仅发送方可用)。

 调节亮度 (仅发送方可用)。

 或  使麦克风静音或取消静音。

 或  启动和关闭扬声器。

 或  暂停及恢复视频共享。

 切换至全屏模式 (仅接收方可用)。

3. 要结束共享会话, 请选择停止。要结束语音通话, 请按结束键。当您结束通话时, 视频共享也随之结束。

要储存所共享的实时视频, 请在出现提示时选择是。设备会通知您所储存视频的位置。

如果您在共享视频片段时访问其他应用程序, 则共享会暂停。要返回视频共享视图并继续共享, 请在主屏幕中选择选项 > 继续。

## 互联网电话呼叫

### 关于互联网电话

使用互联网电话服务 (网络服务), 您可以通过互联网拨打和接听电话。可以在计算机之间、手机之间, 以及支持 VoIP 的设备和传统电话之间进行互联网通话。

您必须申请互联网电话服务并拥有用户帐号, 才能使用该服务。



要拨打或接听互联网电话，您必须处于无线局域网的服务范围之内，且必须连接至互联网电话服务。

## 启动互联网电话

选择功能表 > 名片夹和互联网电话呼叫服务。

要拨打或接听互联网电话，请与您的服务提供商联系以接收互联网电话呼叫连接设置。要连接互联网电话呼叫服务，您的设备必须在网络服务区内。

要启动您的互联网电话呼叫服务，请选择选项 > 启用服务。

要搜索可用的无线局域网 (WLAN) 连接，请选择选项 > 搜索 WLAN。

## 拨打互联网电话

在您启动互联网电话呼叫功能后，您可以从可拨打常规语音通话的所有应用程序拨打互联网电话，如名片

夹列表或通讯记录。例如，在名片夹列表中，滚动到所需的联系人，然后选择选项 > 呼叫 > 互联网电话呼叫。

要在主屏幕中拨打互联网电话，请输入电话号码或互联网地址，然后选择网络电话。

1. 要向不是以数字开头的互联网地址拨打互联网电话，请在主屏幕中按任意一个数字键，然后按住 # 键几秒钟，以清除屏幕内容并从数字模式转换到字母模式。
2. 输入互联网地址，然后按通话键。

# 互联网

## 浏览器

使用“浏览器”应用程序，您可以查看互联网上的网页，还可以浏览专门为移动设备设计的网页。

如果浏览时网页显示无法阅读的字符，请选择功能表 > 互联网 > 网络，然后选择选项 > 设置 > 页面 > 默认编码方式并选择相应的编码。

要浏览网络，需要在设备中配置互联网接入点。

## 浏览网络

选择功能表 > 互联网 > 网络。



快捷方式：要启动浏览器，请在主屏幕中按住 0。



重要须知：请仅使用您信任的服务，其提供商应能够提供必要的安全保护，以抵制有害软件的侵扰。



**重要须知：** 仅安装和使用来源可靠的应用程序及其他软件，如通过 Symbian Signed 认证或 Java Verified™ 测试的应用程序。

主页随后便会打开。要更改主页，请选择选项 > 设置。

要浏览网页，请在书签视图中选择一个书签，或者在相应的栏位中输入网址 (🌐)，然后按滚动键。

某些网页可能包含图像和声音等内容，查看此类网页需要使用大量的存储空间。如果您的设备在载入此类网页时出现存储空间不足的问题，则该网页上的图像将无法显示出来。

要浏览不带图像的网页以便节省存储空间，请选择选项 > 设置 > 页面 > 加载内容 > 仅文本。

要输入一个希望访问的新网站地址，请选择选项 > 进入网址。



**提示：** 浏览网页的过程中，按 **1** 键并选择一个书签，即可访问作为书签储存在书签视图中的网页。

要刷新网页的内容，请选择选项 > 导航选项 > 重新载入。

要将当前网页储存为书签，请选择选项 > 存为书签。

要查看您在当前浏览会话中访问过的网页的快照，请选择返回 (如果在浏览器设置中已启用历史记录，并且

当前网页不是您访问的第一个网页，则此选项才可用)。选择要返回的网页。



要在浏览过程中储存网页，请选择选项 > 工具 > 储存网页。

您可以将网页储存下来，在以后离线时进行浏览。您还可以将网页进行分组，将其分别储存在不同的文件夹中。要访问您已经储存的网页，请在书签视图中选择已存的网页。

要打开用于当前网页的命令或操作子列表，请选择选项 > 服务选项 (如果网页支持)。

要允许或禁止自动打开多个窗口，请选择选项 > 窗口 > 禁止弹出或允许弹出窗口。



**提示：** 要在浏览器在后台处于打开状态时返回主屏幕，请按两下  或按结束键。要返回浏览器，请按住 ，然后选择浏览器。

## 网络订阅源和博客

网络订阅源是网页中的 xml 文件，网络日志社区和新闻机构使用它来共享最新标题或文字，如新闻订阅源。网络日志 (Blog/Weblog) 是网络日记。网络订阅源大多使用 RSS 技术和 ATOM 技术。在网页、博客和 Wiki 页面上，您经常会看到网络订阅源。

“网络”应用程序会自动检测网页中是否包含网络订阅源。

要订阅网络订阅源，请选择选项 > 订阅网络订阅源。

要查看已订阅的网络订阅源, 请在书签视图中选择网络订阅源。

要更新网络订阅源, 请将其选中, 然后选择选项 > 刷新。

要定义网络订阅源的更新方式, 请选择选项 > 设置 > 网络订阅源。

## Widgets

本设备支持 Widgets。Widgets 是一种可下载的小型网络应用程序, 可以向您的设备发送多媒体、新订阅源以及其他信息 (如天气预报)。已安装的 Widgets 在应用程序文件夹中显示为一个单独的应用程序。

您可以使用下载应用程序下载 Widgets, 也可以通过网络下载。

Widgets 的默认接入点与网络浏览器的接入点相同。当 Widgets 应用程序在后台运行时, 某些 Widgets 可能会自动将信息更新到您的设备中。

使用 Widgets 可能需要通过服务提供商的网络传送大量数据。请向您的服务提供商咨询有关数据传输收费标准的消息。

## 清除缓冲存储

您曾访问过的信息或服务会储存在设备的缓冲存储中。

缓冲存储是用于暂时存储数据的存储空间。如果您曾经试图访问或成功访问过需要密码的保密信息, 请在每次用后清除缓冲存储。您访问过的信息或服务会储存在缓冲存储中。

要清除缓冲存储, 请选择选项 > 清除保密数据 > 缓冲存储。

## 断开连接

要断开连接以便离线查看网页, 请选择选项 > 工具 > 断开连接; 或者, 要断开连接并关闭浏览器, 请选择选项 > 退出。

要使浏览器转到后台运行, 请按一下结束键。要断开连接, 请按住结束键。

要删除网络服务器收集的有关您对所有网页的访问信息, 请选择选项 > 清除保密数据 > Cookie。

## 连接安全

在连接过程中, 如果屏幕上显示安全指示符号 (🔒), 则表明设备与互联网网关或服务器之间的数据传送已加密。

安全指示符号并不表示网关和内容服务器 (或被请求资源的存放处) 之间的数据传输是安全的。服务提供商会对网关和内容服务器之间的数据传输进行加密。

使用部分服务 (如银行服务) 时可能需要安全证书。如果服务器的身份不可靠, 或设备中没有正确的安全证书, 屏幕上会显示相应的提示信息。有关更多信息, 请向您的服务供应商咨询。

## 下载

选择功能表 > 下载!。

使用“下载！”(网络服务)，您可以从网络上浏览最新的应用程序及其相关文档等内容，并将其下载和安装到设备上。

这些内容会分类储存在由诺基亚或独立服务提供商提供的目录和文件夹中。部分内容可能需要您付费，但您通常可以免费预览这些内容。

“下载！”需使用可用网络连接来访问最新内容。有关可通过“下载！”获取的其他内容的信息，请向您的服务提供商或内容提供商/开发商咨询。

仅可安装和使用来源可靠的应用程序及其他软件，其开发商应能够提供必要的安全保护，以抵制有害软件的侵扰。

## 管理条目

选择功能表 > 下载!。

要打开某个条目或查看文件夹或目录中的内容，请选择相应的条目、文件夹或目录。

要购买所选择的内容，请选择选项 > 购买。

## 旅行

### 定位 (GPS)

您可以使用应用程序(如 GPS 数据)来确定您的位置或测量距离和坐标。要使用这些应用程序，您需要有 GPS 连接。

要下载免费提供的内容，请选择选项 > 获取。

要搜索某项内容，请选择选项 > 搜索。

要调整设置，请选择选项 > 应用程序 > 设置。

要查看已下载内容的列表，请选择选项 > 我的项目。

## 将 PC 连接至网络

您可以使用您的设备将 PC 连接至网络。

1. 将数据线的两端分别连接到设备和 PC 的 USB 插孔。
2. 选择将 **PC 连接至互联网**。必要的软件会自动从您的设备安装到 PC 上。
3. 在 PC 中接受安装。如果看到提示，还要接受连接。当建立了与网络的连接之后，PC 的网络浏览器即会打开。

您必须具有 PC 的管理员权限，并在 PC 中启用自动运行选项。

## 关于 GPS

GPS 采用国际 WGS-84 坐标系统，以小数形式表示坐标的经、纬度值。

全球定位系统 (Global Positioning System, GPS) 由美国政府运营，其准确性和维护由美国政府完全负责。定位数据的准确性可能因美国政府调整 GPS 卫星而受到

影响，且可能根据美国国防部民用 GPS 政策和联邦无线电导航计划作相应更改。卫星排列位置不合理也会影响定位数据的准确性。能否收到 GPS 信号及其质量可能因您的位置、建筑物、自然障碍和天气状况而受到影响。GPS 接收机必须在室外使用，这样才能收到 GPS 信号。

任何 GPS 都不能用于精确的位置测量，且您不应完全依赖 GPS 接收机和蜂窝无线网络提供的位置数据进行定位或导航。

可在定位设置中启动或关闭不同的定位方法。

## 网络辅助 GPS (A-GPS)

本设备还支持网络辅助 GPS (A-GPS)。

A-GPS 是一项网络服务。

A-GPS (Assisted-Global Positioning System, 辅助型全球定位系统) 用于通过分组数据连接提取辅助数据，该数据可在设备从卫星提取信号时辅助计算当前所在位置的坐标。

当您启动 A-GPS 后，设备可通过蜂窝网络从辅助数据服务器接收有用的卫星信息。借助辅助数据，设备可以更快地获取 GPS 位置。

本设备按预配置使用诺基亚 A-GPS 服务 (如果设备中没有针对特定服务提供商的 A-GPS 设置)。仅在必要时，才会从诺基亚 A-GPS 服务的服务器提取辅助数据。

要禁用 A-GPS 服务，请选择功能表 > 应用程序 > 位置 > GPS 数据和选项 > 定位设置 > 定位方法 > 辅助 GPS > 关闭。

要通过分组数据连接利用诺基亚 A-GPS 服务提取辅助数据，您必须先和设备中定义互联网接入点。A-GPS 的接入点可以在定位设置中定义。此服务无法使用无线局域网 (WLAN) 接入点。仅可使用分组数据互联网接入点。首次使用 GPS 时，您的设备会让您选择互联网接入点。

## 正确持握设备

GPS 接收机位于设备背面。使用接收机时，请确保您没有用手遮住设备的天线。

建立 GPS 连接所需的时间从几秒钟至几分钟不等。在车内建立 GPS 连接所需的时间可能会更长。

GPS 接收机由设备的电池供电。使用 GPS 接收机会加速电池电量的消耗。



## 建立 GPS 连接的提示

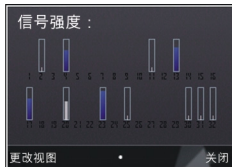
如果您的设备无法接收到卫星信号，请考虑以下因素：

- 如果您处于室内，请走到室外以便更好地接收信号。
- 如果您处于室外，请换到空间更加开阔的地方。
- 确保您的手没有遮住设备的 GPS 天线。
- 如果天气状况较差，信号强度可能会受影响。
- 某些汽车安装了有色 (阻热) 玻璃，这些玻璃可能会阻止卫星信号。

## 检查卫星信号的状态

要查看设备所找到的卫星数目，或者设备是否正在接收卫星信号，请选择功能表 > 应用程序 > 位置 > **GPS 数据**和位置 > 选项 > **卫星状态**。

如果设备检测到卫星，则会在卫星信息视图中针对每颗卫星显示一个指示条。指示条越长，表示卫星信号越强。当设备从卫星信号接收的数据足以计算您所在位置的坐标时，指示条将变为蓝色。



最初，您的设备必须至少从四颗卫星接收信号才能计算出您所在位置的坐标。初次计算完成后，设备可能仅需要三颗卫星便可继续计算您所在位置的坐标。不过一般来说，设备检测到的卫星越多，计算也就越准确。

## 地图

### 地图

选择功能表 > 地图。

使用“地图”，您可以在地图上查看您的当前位置、浏览不同城市和国家/地区的地图、搜索地址和各种兴趣点、制定从一个位置到另一个位置的路线，还可以储存位置并将其发送到其他兼容设备。此外，您还可以购买附加服务(例如旅游指南、交通信息和带语音指导的导航服务)的许可证。并非所有国家/地区都能使用这些服务。

当首次使用“地图”时，您需要选择用于下载地图的互联网接入点。

如果您浏览至设备中已下载地图并未覆盖的区域，则将自动通过互联网下载该区域的地图。您的设备或存储卡中可能已预装了某些地图。您还可以使用诺基亚地图加载器 PC 软件下载地图。要将诺基亚地图加载器安装至兼容 PC，请访问 [www.nokia.com/maps](http://www.nokia.com/maps)。



**提示：**要避免发生数据传送费用，您还可以在没有互联网连接的情况下使用“地图”，以及浏览设备或存储卡中储存的地图。


在一定程度上，几乎全部数字定位图都不太准确和完整。因此请勿完全依赖在本设备中下载供使用的定位图。

下载地图和附加服务可能涉及通过服务提供商的网络传输大量数据。有关数据传输收费标准的更多信息，请向您的服务提供商咨询。

### 在地图上移动

选择功能表 > 地图。

要定位到您的 GPS 位置或您的上个已知位置并对该位置进行放大，请选择选项 > 我的位置。

当 GPS 连接处于活动状态时， 在地图上显示您的当前位置。

要在地图上移动，请使用滚动键向上、向下、向左或向右滚动。在默认情况下，地图的方位朝北。

当您已启动连接并且浏览地图时，如果您滚动至已下载地图尚未覆盖的区域，则设备会自动下载新地图。地图自动储存在设备存储器或兼容存储卡（如果已插入）上。

## 诺基亚办公工具

### 当前备忘

选择功能表 > 应用程序 > 事务管理 > 当前备忘。

使用当前备忘功能，您可以创建、编辑和查看不同种类的备忘，例如会议备忘、兴趣备忘或购物清单。您可以在这些备忘中插入图像、视频和声音。您还可以将备忘与其他应用程序（例如“名片夹”）关联，以及向其他应用程序发送备忘。

### 计算器

选择功能表 > 应用程序 > 事务管理 > 计算器。

此计算器的精确度有限且仅可用于简单的计算。

要进行计算，请输入要计算的第一个数字。从功能图中选择一个功能，如加或减。输入要计算的第二个数字，然后选择 =。计算器将根据输入的顺序进行运算。计算结果会保留在编辑栏中，并可在新一轮计算中用作第一个数字。

设备将储存最后一次计算的结果。退出计算器应用程序或关闭设备不会清除储存的内容。要在下一次打开计算器应用程序时提取上次储存的结果，请选择选项 > 上一个结果。

要使用键盘放大和缩小地图，请按 \* 和 #。要使用键盘放大和缩小地图，请按 Shift 键和退格键。

要储存计算的数字或结果，请选择选项 > 记忆 > 储存。

要从存储中检索某个计算的结果并在计算中使用它们，请选择选项 > 记忆 > 提取。

### 文件管理

选择功能表 > 应用程序 > 事务管理 > 文件管理。

#### 关于文件管理

选择功能表 > 应用程序 > 事务管理 > 文件管理。

使用“文件管理”，您可以浏览、管理和打开文件。

有效的选项可能视情况而有所不同。

要映射或删除驱动器，或定义与设备连接的兼容远程驱动器的设置，请选择选项 > 远程驱动器。

#### 查找和整理文件

选择功能表 > 应用程序 > 事务管理 > 文件管理。

要查找文件，请选择选项 > 查找。输入与文件名匹配的搜索字词。

要移动并复制文件和文件夹，或者创建新文件夹，请选择选项 > 整理。



**快捷方式：**要同时对多个条目执行操作，请标记所需条目。要标记条目或取消标记，请按 #。

## 管理存储卡

选择功能表 > 应用程序 > 事务管理 > 文件管理。

仅设备中插有兼容的存储卡时，才能使用这些选项。

选择选项，然后从以下选项中进行选择：

- 存储卡选项 — 重新命名或格式化存储卡。
- 存储卡密码 — 对存储卡进行密码保护。
- 打开存储卡 — 解锁存储卡。

## 将文件备份至存储卡

选择功能表 > 应用程序 > 事务管理 > 文件管理。

要将文件备份至存储卡，请选择要备份的文件类型，然后选择选项 > 备份手机存储。确保您的存储卡上有足够的可用空间来储存您已选择要备份的文件。

## Quickoffice



### 关于 Quickoffice

选择功能表 > 应用程序 > 事务管理 > **Quickoffice**。

Quickoffice 包括 Quickword (用于查看 Microsoft Word 文档)、Quicksheet (用于查看 Microsoft Excel 工作表)、Quickpoint (用于 Microsoft PowerPoint 演示文稿) 和 Quickmanager (用于购买软件)。您可以使用

Quickoffice 查看 Microsoft Office 2000、XP 和 2003 文档 (DOC、XLS 和 PPT 文件格式)。如果您有 Quickoffice 的编辑器版本，则还可以编辑文件。

Quickoffice 不支持所有文件格式或功能。

## 使用文件

要打开文件，请滚动至所需文件，然后按滚动键。

要根据类型对文件进行排序，请选择选项 > 排序方式。

要查看文件的详情，请选择选项 > 详情。详情包括文件的名称、大小和位置，以及文件最后修改的时间和日期。

要将文件发送至兼容设备，请选择选项 > 发送和发送方式。

## Zip 管理



选择功能表 > 应用程序 > 事务管理 > **Zip**。

使用“Zip 管理”，您可以创建新的存档文件以储存经过压缩的 ZIP 格式文件，将一个或多个经过压缩的文件或目录增加至存档，设置、清除或更改受保护存档的存档密码，以及更改压缩级别和文件名编码等设置。您可以将存档文件储存在设备存储器或存储卡上。

## PDF 阅读器



选择功能表 > 应用程序 > 事务管理 > **Adobe PDF**。



借助 PDF 阅读器，您可以在设备屏幕上阅读 PDF 文档，搜索文档中的文字，修改缩放级别和页面视图等设置，以及使用电子邮件来发送 PDF 文件。

## 词典

选择功能表 > 应用程序 > 事务管理 > 词典。

要将字词从一种语言翻译为另一种语言，请在搜索栏中输入文字。在您输入文字的同时，您将会看到要翻译的字词的提议。请从列表中选择要翻译的字词。

选择选项，然后从以下项中进行选择：

- 听取读音 — 收听选中字词的读音。
- 历史记录 — 在当前会话中查找之前翻译的字词。
- 语言 — 更改源语言或目标语言，从互联网下载语言或从词典中删除语言。不过，无法从词典中删除英语。除英语之外，您还可以安装另外两种语言。
- 语音 — 编辑语音功能设置。您可以调整语音的速度和音量。

## 汉英双向词典

要查找汉字的英文翻译及英文单词的中文翻译，请选择功能表 > 办公工具 > 词典。

### 在词典中查找单词

选择所需的输入法，然后输入要查的汉字或英文单词。

当您在输入窗口中输入文字时，设备会自动从汉英双向词典中筛选出与您输入的文字相匹配的词条，并以

候选词条列表的形式显示在屏幕上。匹配率最高的词条会显示在候选词条列表的顶部并突出显示。

1. 向上或向下滚动以突出显示所需词条，当您移动突出显示块时，输入窗口中的文字保持不变。
2. 您可以使用以下方法来选择词条：
  - 按滚动键。
  - 从选项功能表中选择选择单词。

您选择的词条会自动显示在输入窗口中 (如果此词条不同于您输入的汉字或英文单词)，且其翻译会取代以前的候选词条列表显示在屏幕上。同时，光标会位于翻译窗口内。

有时，屏幕上可能无法显示全部翻译内容。可以按上方向滚动键或下方向滚动键以查看全部内容。

### 返回查词典状态

如果要继续在词典中查其他汉字或英文单词的翻译，请执行以下任一操作：

- 输入要查的汉字或英文单词。
- 首先按清除键清除输入窗口中的内容，然后输入要查的汉字或英文单词。
- 按 返回。词典会返回至显示候选词条列表的状态，但输入窗口中的条目仍会突出显示。您可以直接输入文字，或通过向左或向右滚动来移动光标以编辑输入窗口中的文字。

# 时间管理

## 日历

选择功能表 > 日历。

### 创建日历备忘

1. 要增加新日历项，请滚动至所需日期，选择选项 > 新日历项，然后从以下选项中进行选择：

- 会议 — 增加会议的提醒。
- 会议请求 — 创建和发送新的会议请求。您必须对信箱进行设置，然后才能发送请求。
- 备忘 — 编写针对一整天而非特定时间的备忘。
- 纪念日 — 增加生日或其他特殊日子的提醒 (这些日历项每年都会重复提醒)。
- 待办事项 — 增加在特定日期前必须完成的任务的提醒。

2. 要为日历项增加说明，请选择选项 > 增加说明。

3. 要储存日历备忘，请选择完成。



**提示：**在日历、周历或月历视图中，按所需的键 (0-9)。这时会打开一个约会日历项，且您输入的字符会增加到主题栏中。在待办事项视图中，会打开一个待办事项日历项。

当日历闹铃发出声音提示时，选择关铃声可使闹铃静音。

要关闭日历闹铃，请选择停止。

要设定闹铃重响，请选择重响。

如果将日历闹铃设为重响，选择选项 > 设置 > 闹铃重响时间可定义日历闹铃重响前的等待时间。

### 日历视图

要在月视图、周视图和待办事项视图之间切换，请选择选项 > 月视图、周视图或待办事项视图。

要更改每周开始的第一天、在打开日历时显示的视图或者日历闹铃设置，请选择选项 > 设置。

要进入某一日期，请选择选项 > 进入日期。要进入当日，请按 #。

### 农历

仅当设备的语言设置为中文时，才可以使用农历功能。

要启动农历功能，请在日历视图中选择选项 > 设置 > 农历 > 开。

要查看某个日期的农历详情，请滚动至此日期，然后选择选项 > 显示农历详情。


### 时钟



选择功能表 > 应用程序 > 时钟。

## 闹钟

选择功能表 > 应用程序 > 时钟。

要查看您打开及禁用的闹铃，请打开闹铃标签。要设置新闹铃，请选择选项 > 新闹铃。如果需要，请定义重复闹铃。如果闹铃已打开，将显示 。

要关闭闹铃，请选择停止。要在一段特定的时间内停止闹铃，请选择重响。如果您的设备在闹铃该响时处于关机状态，则设备会自动开机并发出闹铃声。



**提示：**在闹铃设置为重响的情况下，要定义多长时间后闹铃重响，请选择选项 > 设置 > 闹铃重响时间。

要取消闹铃，请选择选项 > 删除闹铃。

要更改时间、日期和时钟类型设置，请选择选项 > 设置。

## 连接功能

### 传送来自其他设备的内容

选择功能表 > 设置 > 连接功能 > 转移。

借助“转移”应用程序，您可以在两台兼容的诺基亚设备之间传送名片等内容。

可供传送的内容类型取决于您希望传送其内容的设备的型号。如果其他设备支持同步，则还可在其他设备与您的设备之间同步数据。如果与其他设备不兼容，则您的设备会告诉您。

要自动更新您设备上的时间、日期和时区信息(网络服务)，请选择选项 > 设置 > 自动更新时间 > 开。

### 时钟设置

选择选项 > 设置。

要更改时间或日期，请选择时间或日期。

要更改待机模式下时钟的显示类型，请选择时钟显示类型 > 指针时钟或数字时钟。

要允许无线网络自动更新设备内的时间、日期及时区信息(网络服务)，请选择自动更新时间 > 开。

要更改闹铃铃声，请选择时钟闹铃铃声。

如果其他设备在无 SIM 卡的情况下无法开机，可将您的 SIM 卡插入其中。如果您的设备无需 SIM 卡即可启动，则会自动启动离线模式。

### 传送内容

首次从其他设备中提取数据：

1. 选择希望用来传送数据的连接类型。两台设备都必须支持所选择的连接类型。

2. 选择要从中传送内容的设备。系统会要求在您的设备中输入一个代码。输入代码 (1-16 位)，然后选择确认。在另一台设备上输入相同的代码，然后选择确认。现在，这两台设备即实现了配对。

对于某些设备型号，会将“转移”应用程序作为信息发送至其他设备。要在其他设备上安装“转移”应用程序，请打开信息并按照说明进行操作。

3. 在您的设备中，选择希望从其他设备传送的内容。内容将从其他设备的存储位置传送至您设备上的相应位置。

传送时间取决于要传送的数据量。您可以取消该传送，留待以后继续进行。

同步是双向进行的，并且两台设备上的数据完全相同。如果删除了其中一台设备上的内容，则同步时也会从另一台设备上删除该内容。您无法通过同步来恢复已删除的内容。

要查看最新的传送记录，请在主视图中选择快捷方式和选项 > 查看记录。


## PC 连接

您可以将移动设备与多种兼容的 PC 连接和数据通信应用程序配合使用。例如，您可以使用诺基亚 Ovi 套件在您的设备与兼容计算机间传送文件和图像。

要将 Ovi 套件与 USB 连接模式配合使用，请选择 PC 套件模式。

有关 Ovi 套件以及诺基亚网站上支持区域中下载链接的更多信息，请访问 [www.ovi.nokia.com](http://www.ovi.nokia.com)。

## 快速下载

高速下行链路分组接入 (HSDPA，也称为 3.5G，以 **3.5G** 表示) 是 UMTS 网络中的一项网络服务，提供高速下载数据。当设备中启动 HSDPA 支持并且设备已连接至支持 HSDPA 的 UMTS 网络时，通过蜂窝网络下载数据 (如信息、电子邮件和网页) 的速度便可能会加快。活动的 HSDPA 连接以  表示。该图标在不同的地区可能会有所不同。

要打开或关闭 HSDPA，请选择功能表 > 设置 > 设置，然后选择连接 > 分组数据 > 高速分组存取。某些蜂窝网络在 HSDPA 处于活动状态时不允许接听语音来电，在这种情况下，您需要关闭 HSDPA 才能接听来电。有关更多信息，请咨询服务提供商。

有关数据连接服务的提供与申请信息，请咨询您的服务提供商。

HSDPA 只影响下载速度，向网络发送数据 (例如信息和电子邮件) 则不受影响。

## 数据线

要避免损坏数据，请不要在数据传送过程中断开 USB 数据线连接。

## 在您的设备与 PC 之间传送数据

1. 在设备中插入存储卡，然后使用数据线将设备连接至兼容 PC。
2. 当设备询问您要使用哪种模式时，请选择大容量存储。在此模式中，您的设备在计算机中显示为可移动硬盘。
3. 断开与计算机的连接 (例如，通过 Microsoft Windows 中的“安全删除硬件”向导) 以避免损坏存储卡。

要将“诺基亚 Ovi 套件”用于您的设备，请在您的 PC 上安装“诺基亚 Ovi 套件”，连接数据线，然后选择 PC 套件。

要与诺基亚音乐播放器同步您设备中的音乐，请在您的 PC 上安装诺基亚音乐播放器软件，连接数据线，然后选择多媒体传送。

要更改数据线常用的 USB 连接模式，请选择功能表 > 设置 > 连接功能 > **USB** 和 **USB** 连接模式以及所需选项。

要设置设备在您每次将数据线连接至设备时都询问的模式，请选择 功能表 > 设置 > 连接功能 > **USB**，然后选择连接时询问 > 是。

## 蓝牙

选择功能表 > 设置 > 连接功能 > 蓝牙。

## 关于蓝牙

蓝牙技术可启用 10 米 (33 英尺) 范围之内电子设备间的无线连接。蓝牙连接可用于发送图像、视频、文字、电子名片、日历备忘，或与其他使用蓝牙技术的设备建立无线连接。

由于使用蓝牙技术的设备使用无线电波进行通讯，所以您的设备和其他设备无需处于直接视距之内。您只需要保证两台建立蓝牙连接的设备间的最大距离不超过 10 米。但是，蓝牙连接也可能因为一些障碍物，如墙壁或其他电子设备而受到干扰。

您可以同时启动多个蓝牙连接。例如，如果设备已连接了耳机，您还可以同时向其他兼容设备传送文件。

本设备支持第 2.0 + EDR 版蓝牙规范，并支持以下模式：高级音频传输模式、音频/视频远程控制模式、基本图像模式、基本打印模式、设备 ID 模式、拨号网络模式、文件传送模式、通用音频/视频传输模式、通用访问模式、通用对象交换模式、免提模式、人机接口设备模式、耳机模式、对象推送模式、电话簿访问模式、串行端口模式以及 SIM 卡访问模式。为确保可在本设备和其他支持蓝牙无线技术的设备间进行互操作，请使用经诺基亚认可，适用于此型号设备的配件。请向其他设备的制造商咨询该设备是否与本耳机兼容。

使用需要蓝牙无线技术的功能会更快地消耗电池的电量，缩短电池的使用寿命。

## 使用蓝牙连接发送和接收数据

选择功能表 > 设置 > 连接功能 > 蓝牙。

1. 首次启动蓝牙连接时，系统会要求您命名您的设备。如果附近有多台蓝牙设备，则为您的设备指定唯一名称可便于对其进行识别。
2. 选择蓝牙 > 开。
3. 选择本手机可见性 > 全部或定义时间长度。如果您选择了定义时间长度，则需要定义其他人可以看见您的设备的时间段。这样，其他用户借助使用蓝牙技术的设备就可以看到您的设备和您输入的名称。
4. 打开其中储存了要发送内容的应用程序。
5. 选择所需内容和选项 > 发送 > 经蓝牙。该设备会在一定范围内搜索使用蓝牙技术的其他设备，然后将这些设备列出来。



提示：如果您以前曾使用蓝牙连接功能发送过数据，则会显示以前的搜索结果列表。要搜索更多的蓝牙设备，请选择更多设备。

6. 选择要连接的设备。如果在传输数据前其他设备需要进行配对，则会要求您输入密码。

建立该连接后，会显示正在发送数据。

“信息”应用程序的“已发信息”文件夹中不会储存使用蓝牙连接功能所发送的信息。

要使用蓝牙连接功能来接收数据，请选择蓝牙 > 开和本手机可见性 > 全部接收来自未配对设备的数据，或者选择隐藏仅接收来自配对设备的数据。通过蓝牙连接功能接收数据时，系统会根据当前情景模式设置，通过语音询问您是否希望接受包含数据的信息。如果

您同意，则会将该信息存放到“信息”应用程序的“收件箱”文件夹中。



提示：使用支持文件传输模式客户端服务的兼容配件（如笔记本电脑），您可以访问该设备或存储卡中的文件。

发送或接收数据之后，设备会自动断开蓝牙连接。只有诺基亚 Ovi 套件和诸如耳机等配件可以继续保持连接，即使当前没有使用该连接也是如此。

## 配对设备

选择功能表 > 设置 > 连接功能 > 蓝牙。

打开配对设备选项卡。

配对前，请确定您自己的密码（1 至 16 位数字），并与另一台设备的用户约好使用相同的密码。没有用户界面的设备具有固定密码。仅在第一次连接设备时才需要输入密码。配对后，才有可能授权连接。配对和授权连接可使连接更加简便快捷，因为您无需每次在配对设备间建立连接时都接受连接。

用于远程 SIM 卡访问的通行码必须有 16 位数字。

1. 选择选项 > 新配对设备。设备开始搜索有效范围内的蓝牙设备。如果您以前曾使用蓝牙连接功能发送过数据，则会显示以前的搜索结果列表。要搜索更多的蓝牙设备，请选择更多设备。
2. 选择要配对的设备，然后输入密码。对方设备中也须输入相同的密码。

3. 选择是可自动在您的设备与其他设备之间建立连接；选择否可在每次尝试连接时手动确认连接。配对后，该设备会储存至配对设备页面中。

要为配对设备指定昵称，请选择选项 > 设定别名。该昵称仅显示在您的设备中。

要删除配对，请选择要删除的配对设备，然后选择选项 > 删除。要删除所有配对，请选择选项 > 删除全部。在当前已连接到某个设备的情况下，如果取消与该设备的配对，则会立即删除配对并终止连接。

要允许配对设备自动连接到您的设备，请选择设为授权设备。此时可以在您不知道的情况下在您的设备与其他设备间建立连接。无需单独接受或授权。对您自己的设备 (例如兼容的耳机或计算机) 或您信任的人的设备使用该功能。若要每次都单独接受来自其他设备的连接请求，请选择设为未授权设备。

要使用蓝牙音频配件 (例如蓝牙免提套件或耳机)，则必须将您的设备与该配件配对。有关密码及其他说明，请参见配件的用户手册。要连接音频配件，请启动该配件。部分音频配件会自动连接到您的设备。其他情况下，请打开配对设备标签，选择配件，然后选择选项 > 连接音频设备。

## 无线局域网

在部分国家或地区内，使用无线局域网可能受到一些限制。请咨询当地有关部门以了解详细信息。

您的设备可以检测并连接至无线局域网。要使用无线局域网，在您所在的位置必须有可用网络且您的设备必须连接至该网络。

## 无线局域网连接



**重要须知：** 总是应启用一种可用加密方式以提高无线局域网连接的安全性。使用加密可降低在未经授权的情况下访问您的数据的风险。

要使用 **WLAN**，您必须在 **WLAN** 中创建互联网接入点。对于那些需要连接至互联网的应用程序，要使用接入点。当您使用 **WLAN** 接入点创建数据连接时，会建立 **WLAN** 连接。当断开数据连接时，也会断开活动的 **WLAN** 连接。您还可以手动断开连接。

在语音通话过程中或当分组数据连接处于活动状态时，您可以使用无线局域网。一次只能连接一个无线局域网接入点设备，但多个应用程序可以使用同一个互联网接入点。

当设备处于“离线”情景模式时，您仍可以使用无线局域网 (如果可用)。在建立和使用无线局域网连接时，请记住按照所有适用的安全要求进行操作。

如果您将设备移至无线局域网中的其他位置并且在无线局域网接入点范围之外，则漫游功能可以自动将您的设备连接至属于相同无线局域网的另一个接入点。只要您始终在属于相同网络的接入点范围内，您的设备便可以与该网络保持连接。



提示：要查看用于识别设备的唯一 MAC (Media Access Control, 媒体访问控制) 地址，例如对 WLAN 路由器配置设备的 MAC 地址，请在主屏幕中输入“\*#62209526#”。MAC 地址便会显示出来。

## 查看无线局域网的可用性

要设置设备显示无线局域网 (WLAN) 的连接状态，请选择功能表 > 设置 > 设置，然后选择连接 > 无线局域网 > 显示 WLAN 连接状态。

如果 WLAN 可用，则显示

## 无线局域网向导

选择功能表 > 设置 > 连接功能 > WLAN 向导。

WLAN 向导可帮助您查找并连接到无线局域网 (WLAN)。打开该应用程序后，您的设备将开始扫描可用的 WLAN 并将其列出。

选择选项，然后从以下项中进行选择：

- 刷新 — 更新可用的 WLAN 的列表。
- 筛选 WLAN 网络 — 在找到的网络列表中筛选出 WLAN。在应用程序下次搜索 WLAN 时，所选的网络将被筛选出来。
- 开始浏览网络 — 开始使用 WLAN 的接入点浏览网络。
- 继续浏览网络 — 继续通过当前选用的 WLAN 连接浏览网络。
- 断开 WLAN 连接 — 断开当前的 WLAN 连接。

- 详情 — 查看 WLAN 的详细信息。



**重要须知：** 总是应启用一种可用加密方式以提高无线局域网连接的安全性。使用加密可降低在未经授权的情况下访问您的数据的风险。

## 在主屏幕中使用 WLAN 向导

在主屏幕中，WLAN 向导会显示您的 WLAN 连接和网络搜索的状态。如果在默认情况下未在主屏幕中启动 WLAN 向导，您可以在主屏幕设置中启动它。要查看可用的选项，请选择显示状态的行。根据状态的不同，您可以使用 WLAN 连接启动网络浏览器、连接至网络电话服务、从 WLAN 断开、搜索 WLAN、启用或关闭网络扫描。

如果关闭了 WLAN 扫描且您未连接至任何 WLAN，则主屏幕中会显示 WLAN 扫描已关闭。要启用 WLAN 扫描并搜索可用的 WLAN，请选择显示状态的行。

要开始搜索可用的 WLAN，请选择显示状态的行和搜索 WLAN。

要关闭 WLAN 扫描，请选择显示状态的行和关闭 WLAN 扫描。

当选择开始浏览网络或功能时，无线局域网向导会自动为选定的无线局域网创建接入点。接入点也可以和其他需要无线局域网连接的应用程序一起使用。

如果您选择了安全的无线局域网，设备会要求您输入相关通行码。要连接隐藏的网络，您必须输入正确的服务集标识符 (SSID)。



要使用找到的 **WLAN** 进行网络电话连接，请选择显示状态的行、功能、所需的网络电话服务以及要使用的 **WLAN**。

## 连接管理

选择功能表 > 设置 > 连接功能 > 连接管理。

### 查看和断开当前连接

要查看已建立的数据连接，请选择当前数据连接。

要查看网络连接的详情，请从列表中选择相应的连接，然后选择选项 > 详情。显示的信息类型取决于连接类型。

要断开所选择的网络连接，请选择选项 > 断开连接。

## 安全和数据管理

管理设备上的数据和软件，以及设备及其内容的安全性。



**重要须知：** 本设备仅支持一个防病毒应用程序。安装多个具有防病毒功能的应用程序可能影响设备的性能和操作，或可能导致设备停止工作。

### 锁闭设备



**重要须知：** 如果设备已锁闭，请输入锁码启动电话功能。

要同时断开所有当前网络连接，请选择选项 > 全部断开。

### 搜索无线局域网

要搜索服务区内的可用无线局域网，请选择可用 **WLAN** 网络。将列出可用无线局域网、其网络模式 (基础网络或特殊网络)、信号强度指示符号和网络加密指示符号，以及您的设备是否已建立与网络的连接。

要查看网络的详情，请滚动至所需网络，然后按滚动键。

要为网络创建互联网接入点，请选择选项 > 定义接入点。

当设备锁闭时，可能仍能拨打官方紧急电话号码。要在离线情景模式下或设备锁闭时拨打紧急电话，设备必须先识别出拨打的号码属于官方紧急电话号码。建议您切换情景模式或输入锁码以解锁设备，然后再拨打紧急电话。

要防止他人访问设备的内容，请在处于主屏幕状态时锁定设备。按电源键，选择锁闭手机，然后输入锁码。默认锁码是 12345。要进行解锁，请按左选择键，输入锁码，然后按滚动键。

选择功能表 > 设置 > 设置，然后选择常规 > 安全性设置 > 手机和 **SIM** 卡。

要更改锁码，请选择锁码。输入以前的密码，然后输入两次新密码。新密码的长度可以是 4 至 255 个字符。可以使用字母和数字，允许使用大写和小写字母。

您还可以通过向设备发送短信息来远程锁定设备。要启动远程锁定功能并定义短信息内容，请选择允许远程锁定 > 是。输入远程锁定信息并确认该信息。该信息的长度必须至少是 5 个字符。

## 存储卡安全性设置

选择功能表 > 应用程序 > 事务管理 > 文件管理。

您可以使用密码来保护存储卡，防止他人未经许可访问存储卡上的内容。要设置密码，请选择选项 > 存储卡密码 > 设定。密码最长可包括 8 个字符并且区分大小写。密码储存在您的设备中。因此，当您在同一设备中使用存储卡时，不必重复输入密码。如果您在另一个设备中使用存储卡，则需要重新输入存储卡密码。并非所有的存储卡都支持密码保护功能。

要删除存储卡密码，请选择选项 > 存储卡密码 > 删除。删除存储卡密码后，将无法防止他人未经许可擅自使用存储卡中的数据。

要打开锁定的存储卡，请选择选项 > 打开存储卡。输入密码。

如果您想不起用来解锁被锁定存储卡的密码，则您可以重新格式化该卡。这样，您可以解锁存储卡并删除密码。格式化存储卡将删除卡上储存的所有数据。

## 证书管理

选择功能表 > 设置 > 设置，然后选择常规 > 安全性设置 > 证书管理。

数字证书用于验证软件的来源，但不保障软件的安全性。证书有四种不同的类型：颁证机构证书、个人证书、可信站点证书和设备证书。在安全连接期间，服务器可能会向您的设备发送服务器证书。收到服务器证书之后，将通过储存在设备上的颁证机构证书对该服务器证书进行检查。如果服务器的身份不可靠，或者设备内没有正确的证书，则设备会显示相应的提示信息。

您可以从网站下载证书，也可以以信息的形式接收证书。若要连接网上银行或远程服务器以传输保密信息，则需使用证书。若要降低病毒或其他恶意软件所带来的风险，并在为设备下载和安装软件时确保其真实可靠，也应该使用证书。



**提示：**在每次增加新证书时，都要检查证书是否真实可靠。

## 查看证书详情

仅当服务器证书的签名和有效期通过验证后，您才能确信服务器的身份是真实的。

要查看证书详情，请打开证书文件夹，选择所需证书，然后选择选项 > 证书详情。

会出现以下提示之一：

- 证书不被信任 — 您未设置任何应用程序使用该证书。您希望更改信任设置。
- 证书过期 — 选定证书的有效期已过。
- 证书尚未生效 — 选定证书的有效期尚未开始。
- 证书已损坏 — 证书不可用。请与证书发行者联系。

## 备份数据

选择功能表 > 应用程序 > 事务管理 > 文件管理。  
建议您定期将设备存储器中的信息备份到存储卡或兼容计算机中。

要将设备存储器中的信息备份至存储卡，请选择选项 > 备份手机存储。

要将信息从存储卡恢复至设备存储器，请选择选项 > 从存储卡中恢复。

您还可以将您的设备连接到兼容计算机，使用“诺基亚 Ovi 套件”来备份数据。

## 程序管理

使用程序管理功能，您可以查看设备中安装的软件包。您可以查看所安装应用程序的详情、删除应用程序，以及定义安装设置。

您可以在设备中安装两种类型的应用程序和软件：

- 基于 Java™ 技术的 JME 应用程序，文件扩展名为 .jad 或 .jar

- 其他适用于 Symbian 操作系统的应用程序和软件，文件扩展名为 .sis 或 .sisx  
只能安装与您的设备兼容的软件。


## 安装应用程序


选择功能表 > 设置 > 数据管理 > 程序管理。


您可以将安装文件从兼容计算机传送到您的设备，在浏览过程中下载安装文件，或者通过彩信、电子邮件附件或其他连接方法 (如蓝牙连接) 接收安装文件。您可以使用“诺基亚 Ovi 套件”中的“诺基亚应用程序安装器”在设备上安装应用程序。

程序管理中的图标表示以下含义：

 SIS 或 SISX 应用程序

 Java 应用程序

 小工具

 **重要须知：** 仅可安装和使用来源可靠的应用程序及其他软件，如取得 Symbian Signed 认证或通过 Java Verified 测试的应用程序。

安装前，请注意以下事项：

- 要查看应用程序的类型、版本号，以及供应商或开发商，请选择选项 > 查看详情。  
要显示该应用程序的安全证书详情，请在“详情：”中滚动至“证书：”，然后选择查看详情。

- 如果您所安装的文件是对现有应用程序的更新或修复，则仅当您保留有原始安装文件或已删除软件包的完整备份时，您才可以恢复原始应用程序。要恢复原始应用程序，请首先删除应用程序，然后再使用原始安装文件或备份文件重新安装应用程序。

安装 Java 应用程序需要 JAR 文件。如果缺失该文件，则设备可能会要求您下载它。如果没有为该应用程序定义接入点，则会要求您选择一个接入点。在下载 JAR 文件时，可能需要您输入用于访问该服务器的用户名和密码。您可以从该应用程序的供应商或制造商那里获取这些内容。

要安装一个应用程序或软件，请：

1. 要找到安装文件，请选择功能表 > 设置 > 数据管理 > 程序管理。此外，也可使用“文件管理”来搜索安装文件，或者在信息 > 收件箱中打开包含安装文件的信息。
2. 在“程序管理”中，选择选项 > 安装。要在其他应用程序中启动安装，请选择安装文件。  
安装过程中，设备会显示有关安装进度的信息。如果您正在安装的应用程序没有数字签名或证书，则设备会显示一条警告信息。仅当您确信应用程序的来源和内容没有问题时，方可继续安装。

要启动已安装的应用程序，请在功能表中找到并选中该应用程序。

要查看安装/删除的软件包以及安装/删除的时间，请选择选项 > 查看记录。



**重要须知：** 本设备仅支持一个防病毒应用程序。安装多个具有防病毒功能的应用程序可能影响设备的性能和操作，或可能导致设备停止工作。

向兼容的存储卡安装应用程序后，安装文件 (.sis、.sisx) 会保留在设备存储器中。这些文件可能占用大量存储空间，从而限制您储存其他文件。如果 .sis 文件是信息附件，请从信息的收件箱中删除信息。

## 删除应用程序和软件

选择功能表 > 设置 > 数据管理 > 程序管理。

滚动至某个软件包，然后选择选项 > 删除。选择是加以确认。

如果您删除了软件，则只能用两种方法重新安装该软件：其一为使用原始的软件包；其二为使用已删除软件包的完整备份。如果您删除了某个软件包，就不能再打开用该软件创建的文档。

如果其他软件包需要依赖您已删除的软件包来运行，则其他软件包可能会停止工作。有关更多信息，请参见已安装软件包的相关文档。

## 软件更新

诺基亚可能会对软件进行更新，从而提供新功能、增强某些功能以及提高性能。您也许能够通过诺基亚软件更新器 PC 应用程序请求这些更新。软件更新可能不适用于所有产品或其衍生产品。某些运营商可能不认可最新的可用软件版本。

要更新设备软件，您需要诺基亚软件更新器应用程序和装有 Microsoft Windows 2000、XP 或 Vista 操作系统，且能够通过宽带访问互联网的兼容 PC，以及连接设备和 PC 的兼容数据线。



**警告：** 若安装软件更新，则在完成安装且设备重新启动前将无法使用设备，甚至无法拨打紧急电话。在接受安装更新前应确保已备份了数据。

使用“设备管理”进行下载和安装最长可能需要 20 分钟，使用诺基亚软件更新器最长可能需要 30 分钟。

要获取更多信息及下载诺基亚软件更新器应用程序，请访问 [www.nokia-asia.com/softwareupdate](http://www.nokia-asia.com/softwareupdate) 或您当地的诺基亚网站。

如果网络支持通过“空中传送”进行软件更新，则也许能够通过设备来请求更新。

您的设备可能会通过诺基亚软件检查器定期检查新的软件更新。选择功能表 > 设置 > 数据管理 > 软件检查器。



**提示：** 要查看您设备中的软件版本，请在主屏幕中输入 \*#0000#。

## 应用程序更新

选择功能表 > 设置 > 程序更新。

使用“应用程序更新”，您可以查看应用程序的可用更新，并将其下载至您的设备。

使用“应用程序更新”更新设备软件之后，用户手册或帮助中有关更新的应用程序的功能说明可能不会更新。

要下载可用的更新，请选择选项 > 开始更新。

要取消标记更新，请选择所需更新。

要查看有关更新的信息，请选择选项 > 查看详情。

要更改设置，请选择选项 > 设置。

## 同步



选择功能表 > 设置 > 连接功能 > 同步。

使用“同步”，您可以将自己的记事本、日历项、短信息和彩信、浏览器书签或名片夹与兼容计算机或互联网上的各种兼容应用程序进行同步。

您可能会从服务提供商那里以特殊信息的形式接收同步设置。

同步情景模式中包含同步所必须的设置。

当您打开“同步”应用程序时，将显示默认的或以前使用的同步情景模式。要修改情景模式，请滚动至所需同步条目，然后选择标记将其包括在情景模式中，或选择取消标记不包括该条目。

要管理同步情景模式，请选择选项，然后选择所需选项。

要同步数据，请选择选项 > 同步。要在同步完成前取消操作，请选择取消。

# 设置

选择功能表 > 设置 > 设置。

您可以定义及修改设备的不同设置。修改这些设置会影响设备在若干应用程序中的工作方式。

您的服务提供商可能已在设备中预设了部分设置，或可能通过特殊信息向您发送设置。您可能无法更改这些设置。

选择要编辑的设置，然后通过以下方式对值进行修改：

- 在两个值之间切换，如“开”或“关”。
- 从列表中选择所需的值。
- 打开文字编辑窗口并输入所需的值。
- 向左或向右滚动以调整所需的值。

## 常规设置

选择功能表 > 设置 > 设置，然后选择常规。

请从以下选项中进行选择：

- **个性化选择** — 更改屏幕设置，对设备进行个性化选择。
- **日期和时间** — 更改日期和时间。
- **增强型配件** — 定义配件的设置。
- **感应设置** — 更改感应器设置。
- **安全性设置** — 定义安全性设置。
- **出厂设置** — 恢复设备的出厂设置。

- **定位** — 为基于 GPS 的应用程序定义定位方法和服务器。
- **滑盖操作** — 更改滑盖设置。
- **下载设置** — 打开“即插即用移动服务”网页来获取适用于您的设备的设置。

## 电话设置

选择功能表 > 设置 > 设置，然后选择手机。

请从以下选项中进行选择：

- **通话** — 定义常用通话设置。
- **呼叫转接** — 定义呼叫转接设置。
- **呼叫限制** — 定义呼叫限制设置。
- **网络** — 调整网络设置。

## 连接设置

选择功能表 > 设置 > 设置，然后选择连接。

请从以下选项中进行选择：

- **蓝牙** — 编辑蓝牙设置。
- **USB** — 编辑数据线设置。
- **承载方式** — 定义新接入点或编辑现有接入点。服务提供商可能已在您的设备中预设了部分或全部接入点，且您可能无法创建、编辑或删除这些接入点。

- **分组数据** — 定义连接分组数据网络的时间，并输入将设备用作计算机调制解调器时默认分组交换接入点的名称。
- **无线局域网** — 设置当无线局域网 (WLAN) 可用时设备显示指示符号，以及设备搜索网络的频率。
- **视频共享** — 启用视频共享，选择用于视频共享的 SIP 模式，定义视频储存设置。
- **SIP 设置** — 查看或创建 SIP (Session Initiation Protocol, 会话发起协议) 情景模式。
- **XDM 设置** — 创建 XDM 情景模式。许多通信应用程序 (如状态信息) 都需要 XDM 情景模式。

## 快捷方式

以下是设备中一些可用的键盘快捷方式。快捷方式可以让您更加高效地使用应用程序。

### 快捷方式

#### 常用快捷方式

电源键	按住电源键可打开和关闭设备。 按一下电源键可在不同的情景模式间进行切换。
#	按住 # 键可打开或关闭“无声”情景模式。
*	按住 * 键可启动“声控播放”应用程序。

- **状态信息** — 编辑状态信息 (网络服务) 的设置。要注册该服务，请咨询服务提供商。
- **远程驱动器** — 将设备连接到远程驱动器。
- **配置** — 查看及删除设备可以从其接收配置设置的受信任服务器。
- **APN 控制** — 限制分组数据连接。

## 应用程序设置

选择功能表 > 设置 > 设置，然后选择应用程序。从列表中选择应用程序以调整其设置。

<b>Ctrl + C</b>	按 <b>Ctrl + C</b> 键可复制文字。
<b>Ctrl + V</b>	按 <b>Ctrl + V</b> 可粘贴文字。
<b>Ctrl + X</b>	按 <b>Ctrl + X</b> 可剪切文字。
<b>Ctrl + A</b>	按 <b>Ctrl + A</b> 可执行全选操作。
<b>Ctrl + U</b>	按 <b>Ctrl + U</b> 可为文字增加下划线。
<b>Ctrl + I</b>	按 <b>Ctrl + I</b> 可将文字的格式设置为斜体。
<b>Ctrl + B</b>	按 <b>Ctrl + B</b> 可将文字的格式设置为粗体。

## 主屏幕

左选择键 + *	锁定和解锁键盘。
通话键	打开通话记录。
<b>0</b>	按住该键可在网络浏览器中打开您的主页。
<b>1</b>	按住该键可呼叫您的语音信箱。
数字键 (2-9)	使用单键拨号键拨打与之关联的电话号码。要启动单键拨号功能, 请选择功能表 > 设置 > 设置, 然后选择手机 > 通话 > 单键拨号。

## 有关网络功能的键盘快捷方式

<b>*</b>	放大网页。
<b>#</b>	缩小网页。
<b>0</b>	转至主页。
<b>1</b>	打开书签文件夹。
<b>2</b>	打开搜索对话框。

## 诺基亚原厂配件



**警告:** 仅可使用经诺基亚认可, 适用于此特定型号设备的电池、充电器和配件。使用其他类型的电

<b>3</b>	返回上一页。
<b>5</b>	查看当前网页。
<b>8</b>	查看网页预览。
<b>9</b>	打开对话框以输入新网址。

## 有关网络功能的键盘快捷方式

<b>+</b>	放大网页。
<b>-</b>	缩小网页。
<b>h</b>	转至主页。
<b>b</b>	打开书签文件夹。
<b>f</b>	打开搜索对话框。
<b>p</b>	返回上一页。
<b>w</b>	查看当前网页。
<b>o</b>	查看网页预览。
<b>g</b>	打开对话框以输入新网址。

池、充电器和配件可能违反对设备的认可或保修条款, 并可能导致危险。

有关认可配件的供货情况, 请向您的经销商查询。



现有多种配件可供您的设备使用。  
有关更多详情，请参见  
[www.nokia-asia.com/  
accessories](http://www.nokia-asia.com/accessories)。




外，来电铃声、免提通话、数字模式应用及其他功能也会消耗电池电量，使用设备进行通话的时间长短会影响待机时间。同样，设备开机并处于待机状态的时间长短也会影响其通话时间。

## 有关配件使用的一些注意事项

- 请将所有配件放置在儿童接触不到的地方。
- 切断任何配件的电源时，应握住并拔出插头而不是拉扯电源线。
- 定期查看所有车载配件是否安装和操作正常。
- 只有合格的维修人员才可以安装复杂的车载配件。

## 电池

类型	电池	通话时间	待机时间
BL-4U	锂电池	上限约为 252/498 分 钟 (WCDMA/ GSM)	上限约为 400/360 小 时 (WCDMA/ GSM)

 **重要须知：** 电池通话时间和待机时间为估计值，只有在最佳网络环境中才能实现。电池实际的通话时间和待机时间取决于 SIM 卡、使用的功能、电池寿命和使用条件、电池所处环境的温度、网络状况以及许多其他因素，因此可能明显短于上面指定的时间。此

# 电池

## 电池和充电器信息

本设备由充电电池供电。适用于本设备的电池为 BL-4U。诺基亚可能会为本设备制造其他型号的电池。本设备需由以下充电器供电才可使用：AC-8。充电器的正确型号可能因插头类型而异。各种插头通过以下符号来标识：E、EB、X、AR、U、A、C 或 UB。

电池可以充电、放电几百次，但最终会失效。当设备的待机时间和通话时间明显比正常时间短时，请更换电池。请仅使用经诺基亚认可的电池，并仅使用经诺基亚认可，适用于此型号设备的充电器为电池充电。使用未经认可的电池或充电器可能存在火灾、爆炸、泄露或发生其他危险的风险。

若是初次使用电池，或如果电池已有较长时间未使用，则可能需要先连接充电器，然后断开并重新连接充电器以开始为电池充电。如果电池电量已完全耗尽，则可能需要等待几分钟，屏幕上才会出现充电指示符号，或者您才可以拨打和接听电话。

取出电池前，请务必关闭设备并断开与充电器的连接。充电器不用时，请断开其与设备的连接，并从电源插座上拔出充电器插头。请勿将完全充电的电池连接在充电器上，因为过度充电会缩短电池的寿命。如果已完全充电的电池搁置不用，电池本身在一段时间后会放电。

应尽量将电池温度保持在 15°C 和 25°C (59°F 和 77°F) 之间。温度过高或过低会减小电池的容量并缩短电池的寿命。设备电池过冷或过热可能会造成设备暂时无法工作。当温度远低于冰点时，电池的性能尤其受到限制。

不要使电池发生短路。当一些金属物体 (如硬币、别针或笔等) 偶然地将电池的 (+) 极和 (-) 极 (即电池上的小金属条) 直接连接在一起时，会发生意外短路。例如，当您将备用电池放在口袋或提包内时，就可能出现这种情况。短路会损坏电池或连接物。

请勿将电池掷入火中，以免电池爆炸。受损电池也可能爆炸。请按当地规定处理电池。请在可能的情况下回收电池。不可将电池作为生活垃圾处理。

请勿拆解、切割、打开、挤压、弯曲、损坏、刺破或弄碎电池组或电池。如果发生电池泄漏，请不要使皮肤或眼睛接触到液体。如果接触到泄漏的液体，请立即用清水冲洗皮肤或眼睛，然后寻求医疗救护。

请勿改装或再加工电池，亦不可尝试在电池中插入异物，或使其浸没或暴露于水或其他液体中。

不恰当地使用电池可能导致火灾、爆炸或其他危险。如果设备或电池掉落，特别是掉落在坚硬的表面上，且您相信电池已破损，请在继续使用前将电池送至维修中心进行检测。

不要将电池挪作它用。切勿使用任何受损的充电器或电池。请将电池放置在儿童接触不到的地方。

## 诺基亚原厂电池鉴别说明

请务必使用诺基亚原厂电池以保证您的安全。要确保您购买的电池为诺基亚原厂电池，首先应从诺基亚授权服务中心或授权经销商处购买电池，然后按以下步骤检查全息标签：

成功完成以下步骤并不能完全保证电池的真实性。如果您有任何理由认为自己使用的电池并非真正的诺基亚原厂电池，请立即停止使用，并将其送至最近的诺基亚授权服务中心或授权经销商处寻求帮助。如果无法辨别真伪，请将电池退还给卖方。

### 鉴别全息标签

1. 查看标签上的全息图案时，您应该能够从一个角度看到诺基亚拉手标志，并从另一个角度看到诺基亚原厂配件标志。



2. 当您向左、右、下、上倾斜全息标签时，应该能够在标志的各个侧边分别看到 1、2、3、4 个圆点。



### 如果发现伪造电池，应该怎么办？

如果您无法确认自己手中贴有全息标签的诺基亚电池是真正的诺基亚原厂电池，请不要使用该电池。请将其送至最近的诺基亚授权服务中心或授权经销商处寻求帮助。使用未经诺基亚认可的电池可能引发危险，使设备性能下降并损坏设备及其配件。此外，还可能使对设备的认可或保修失效。

要了解有关诺基亚原厂电池的更多信息，请访问 [www.nokia.com/batterycheck](http://www.nokia.com/batterycheck)。

## 维护和保养

您的设备是具有优良设计和工艺的产品，应小心使用。下列建议将帮助您有效使用保修服务。

- 保持设备干燥。雨水、湿气和各种液体或水分都可能含有矿物质，会腐蚀电子线路。如果设备被打

湿，请取出电池，待设备完全晾干后方可重新装入电池。

- 请勿在有灰尘或肮脏的地方使用或存放设备。这样会损坏它的可拆卸部件和电子元件。
- 请勿将设备存放在过热的地方。高温会缩短电子设备的寿命、毁坏电池、使一些塑料部件变形或熔化。
- 请勿将设备存放在过冷的地方。否则当设备温度升高至常温时，其内部会形成潮气，这会毁坏电路板。
- 请按本手册中的说明打开设备，切勿尝试其他方法。
- 请勿扔掷、敲打或振动设备。粗暴地对待设备会毁坏内部电路板及精密机械。
- 请勿用烈性化学制品、清洗剂或强洗涤剂清洗设备。
- 请勿用颜料涂抹设备。颜料会阻塞可拆卸部件从而影响正常操作。
- 更换天线时，只能使用配套的或经认可的天线。未经认可的天线、改装或附件会损坏设备并违反无线电设备的有关规定。

## 重要的安全信息

### 儿童

您的设备及其配件可能包含一些微小部件。请将其放置在儿童接触不到的地方。

- 请在室内使用充电器。
- 总是应为需要保留的数据 (如名片夹和日历备忘) 制作备份。
- 可以不定期地重新设置设备以达到最佳性能，请关闭设备电源并取出电池。

这些建议都同等地适用于您的设备、电池、充电器和各个配件。如果任何设备不能正常工作，请将其送至距离您最近的授权维修机构进行维修。

### 回收

请务必将使废旧的电子产品、电池以及包装材料送交到专门的回收点。这样可以帮助防止不受控制的废弃物处理并帮助推动材料回收。有关更多详细信息，请向产品零售商、当地的废物处理机构、国家制造商责任组织，或您当地的诺基亚代理商咨询。请访问 [www.nokia.com/werecycle](http://www.nokia.com/werecycle)，了解如何回收诺基亚产品；如果使用移动设备上网浏览，请访问 [www.nokia.mobi/werecycle](http://www.nokia.mobi/werecycle)。

### 操作环境

无论是在靠近耳部的正常操作位置，还是与身体相距 2.2 厘米 (约 7/8 英寸) 的位置使用，本设备都符合射频辐射规范的要求。若使用设备套、腰带夹或支架随身携带设备，则应确保此类配件无金属元器件且应保证本设备与身体的距离符合上述要求。

要传送数据文件或信息，本设备需要与网络建立稳定的连接。在某些情况下，设备可能会推迟传送数据文件或信息，直至建立必要的网络连接。在数据文件或信息传送结束前，应确保遵守上述有关间隔距离的说明。

设备的某些部件具有磁性。金属材料可能会吸附到设备上。请勿使信用卡或其他磁性存储介质靠近设备，以免因消磁而丢失其所储存的信息。

## 医疗设备

任何无线电发射设备(包括无线电话)的操作都可能对保护不当的医疗设备的功能造成干扰。若有问题或不确定医疗设备能否屏蔽外部射频能量，请向医生或医疗设备厂商咨询。在任何明文规定要求关闭移动设备的医院或保健场所，请关闭本设备。医院或保健场所可能正在使用对外部射频能量敏感的设备。

### 植入的医疗设备

医疗设备生产商建议在无线设备和植入的医疗设备(如起搏器或植入的心律转复除颤器)间的距离至少为 15.3 厘米(约 6 英寸)，以避免对医疗设备的潜在干扰。装有此类设备的人士应遵循以下建议：

- 当无线设备开机时，总是应保持无线设备与医疗设备之间的距离至少为 15.3 厘米(约 6 英寸)。
- 携带无线设备时，不应将其放在胸部的口袋内。
- 请勿将无线设备置于与医疗设备位于身体同侧的耳旁，以减少造成干扰的潜在因素。

- 如果有任何理由怀疑有干扰发生，请立即关闭无线设备。
- 请阅读并遵守其植入的医疗设备制造商的指示。

如果对于将无线设备和植入的医疗设备一起使用存有任何疑问，请向您的健康护理师咨询。

### 助听器

某些数字无线设备会干扰某些助听器。如果发生干扰，请向您的服务提供商咨询。

## 汽车

射频信号会影响汽车上安装或屏蔽不当的电子系统，如电子注油系统、电子防滑（防锁）制动系统、电子速度控制系统、气囊系统。有关更多信息，请向汽车或任何附加安装的设备的制造商或代理商咨询。

只能让专业人员维修设备，或将其安装在汽车上。错误的安装或维修是危险的，还可能会使对设备的保修失效。定期检查汽车中的所有无线设备是否安装或操作正常。不要将设备及其部件或配件与易燃液体、气体或易爆物品放在同一货舱中储存或运输。对于装有气囊的汽车，切记气囊膨胀时会产生很大的压力。请勿将物体，包括固定的或可移动的无线设备，安装在气囊上方或气囊膨胀时可能占用的地方。如果车载无线设备安装不正确，则在气囊膨胀时可能会造成严重的伤害。

乘坐飞机飞行时禁止使用本设备。登机前请关闭设备。在飞机上使用无线电话设备会对飞机的操作造成危险，扰乱无线网络，而且是违法的。

## 有可能引起爆炸的地方

在任何有可能引起爆炸的地方，请关闭本设备，并遵守所有文字和图形的指示。有可能引起爆炸的地方包括在通常情况下，建议关闭汽车引擎的地方。在这种地方，火星就可能引起爆炸或火灾，从而导致人身伤害甚至死亡。请在加油站内关闭设备，例如在靠近加油站内的气泵时。请遵守在燃料库（燃料储存和分发地区）、化工厂或进行爆炸作业的地方限制使用无线电设备的规定。有潜在爆炸危险的地区往往（但并非始终）有清晰的标示。它们包括：船甲板下面、化学制品运输或存储设施、空气中含有化学物质或微粒（如颗粒、灰尘或金属粉末）的地区。请向使用液化石油气（如丙烷或丁烷）的汽车制造商咨询以确定此设备能否在其汽车附近使用。

## 紧急呼叫



**重要须知：** 本设备使用无线电信号、无线和地面网络以及用户可编程功能操作。如果您的设备支持通过互联网进行语音通话（互联网通话），则可同时启动互联网通话和蜂窝电话。如果两种通话都启动，则设备会尝试同时通过蜂窝网络和互联网通话提供商进行紧急呼叫。但不能保证在任何情况下都能建立连

接。因此，不应仅仅依赖任何无线设备实现重要通信，如医疗救护。

拨打紧急电话：

1. 如果设备未开机，请开机。检查信号是否足够强。取决于您的设备，还可能需要完成以下操作：
  - 如果设备使用 SIM 卡，请插入 SIM 卡。
  - 取消已在设备中启动的某些通话限制功能。
  - 将情景模式从离线或航班情景模式切换至支持通话的情景模式。
2. 根据需要，反复按结束键以清除屏幕内容，使设备做好拨打电话的准备。
3. 输入您所在国家或地区内的官方紧急电话号码。不同的国家或地区可能有不同的紧急电话号码。
4. 按通话键。

拨打紧急电话时，请尽量准确地提供所有必要的信息。在事故现场，您的无线设备可能是唯一的通信工具。未经许可，请不要挂断电话。

## 证书信息 (SAR)

此型号移动设备符合有关无线电波辐射的国际规范。

您的移动设备是无线电发射机和接收机。它的设计使其不会超出国际规范 (ICNIRP) 建议的无线电波辐射限值。这些规范是由独立的科学组织 ICNIRP 制定的，包含了一定的安全系数，以确保各个年龄和健康状况的人群的安全。

移动设备的辐射标准采用的计量单位被称作比吸收率(SAR)。在 ICNIRP 规范中规定的比吸收率限值是平均每 10 克身体组织 2.0 瓦特 / 千克 (W/kg)。在测量比吸收率时均采用标准操作位置, 同时设备在所有被测频段上的发射功率经验证均为其最高级别。鉴于本设备被设计为仅使用连接网络所需的功率级别, 所以设备在操作中的实际比吸收率可能低于最大值。实际比吸收率会随许多因素而变化, 例如您与网络基站之间

## 制造商有限保证

本有限保证附加于, 但不影响您所在国家或地区内与消费者产品相关的适用法律所赋予您的合法(法定)权利。

诺基亚公司(“诺基亚”)向那些已购买了包括在销售包装内的诺基亚产品(“产品”)的人士提供本有限保证。

诺基亚向您保证: 在保证期内, 诺基亚或其授权服务公司将根据本有限保证对产品进行维修, 或如果诺基亚单独决定认为有此必要, 对产品进行更换(除法律另有规定), 从而在商业上合理的时间内免费纠正产品在材料、设计和工艺方面的缺陷。本有限保证仅在您购买产品所在的国家或地区内有效及可执行, 且该产品必须是拟在该国家或地区销售的。

## 保证期

保证期自首位最终用户最初购买产品之时起。产品可能由若干不同的部件组成, 且不同的部件可能适用以

的距离。根据 ICNIRP 规范, 此设备在耳边使用时的最高比吸收率值为 1.01 瓦特/千克。

使用设备配件可能导致不同的比吸收率值。比吸收率值可能因不同国家或地区的报告要求、测试要求和网络频段而不同。诺基亚网站 ([www.nokia.com](http://www.nokia.com)) 的产品信息部分可能提供了有关比吸收率的更多信息。

下不同的保证期(以下称“保证期”)。可能适用的不同保证期为:

a) 除下文 (b) 和 (c) 项所列的消耗性部件和配件外, 移动设备和配件(无论是包括在移动设备的销售包装中或单独销售)的保证期为十二(12)个月;

b) 以下消耗性部件和配件的保证期为六(6)个月: 电池、充电器、台式充电座、耳机、线缆和外壳; 以及

c) 提供任何软件的存储介质(如 CD-ROM 光盘和存储卡)的保证期为九十(90)天。

在您所在的国家或地区的法律许可的限度内, 保证期不会因产品的后续转售、维修或更换而予以延展或更新, 或因其他原因而受到影响。但是, 经维修的部件会在原始保证期剩余的期限内或自维修之日起六十(60)天内享有保证, 以二者中时间较长者为准。

## 如何获得保证服务

若您希望根据本有限保证提出保修要求，请致电诺基亚呼叫中心(如使用呼叫中心，请注意该呼叫可能适用的国内电话费率)和/或在必要的情况下将您的产品或受影响的部件(如果不是整个产品)退还至诺基亚维修中心或诺基亚指定的售后服务地点。有关诺基亚维修中心、诺基亚指定的售后服务地点及诺基亚呼叫中心的信息可经由当地的诺基亚网页(如果存在)找到。

您必须在保证期期满之前将您的产品或受影响的部件(如果不是整个产品)退还至诺基亚维修中心或诺基亚指定的售后服务地点。

在提出有限保证要求时，您必须提供或出示：**a)** 产品(或受影响的部件)，**b)** 清晰可读且未经修改的原始购买凭证，该凭证需清楚地显示销售商的名称和地址、购买日期和地点、产品类型和IMEI号码或其他序列号。

本有限保证仅适用于产品的首位最终用户(“初始消费者”)，且不可转让或转移给任何后续购买者/最终用户。

## 有限保证不适用于以下情况：

1. 本有限保证不适用于用户手册或任何第三方软件、设置、内容、数据或链接，无论其是否包括在产品中或下载至产品中，亦无论其是否在安装、装配、运输或交货过程中的任何其他时间以任何方式被纳入产品中，再或是您以任何方式获得。在适用法律许可的限度内，诺基亚不保证任一诺基亚软件均可满足您的要

求，或可与第三方提供的任一硬件或软件应用配合使用；诺基亚也不保证软件的运行不会中断或没有任何错误，或软件中的任何缺陷均是可以纠正的或将得到纠正。

2. 本有限保证不适用于 **a)** 正常磨损(包括但不限于照相机镜头、电池或屏幕的磨损)，**b)** 交通运输费用，**c)** 因粗暴操作所造成的缺陷(包括但不限于因尖利物品、弯折、挤压或掉落等造成的缺陷)，**d)** 因对产品的不当使用所造成的缺陷或损坏，包括但不限于因未遵照诺基亚有关产品的警示或说明使用产品而造成的缺陷或损坏(如产品的用户手册所载明的使用)，和/或 **e)** 超出诺基亚合理控制的其他行为。

3. 本有限保证不适用于因将产品与非由诺基亚制造、供应或授权的某一产品、配件、软件和/或服务共同使用或连接，或将产品用于其拟定用途以外的目的而导致的缺陷或指称的缺陷。若您或第三方未经授权访问服务、其他帐户、计算机系统或网络，则可能因感染病毒而造成缺陷。此类未经授权的访问可能通过黑客行为(hacking)、破解密码(password-mining)或多种其他方式进行。

4. 本有限保证不适用于因电池短路，电池外壳的密封或电池本身破损，或有证据显示电池曾被改动，或因电池曾被用于非指定设备中所导致的缺陷。

5. 如果经诺基亚合理判断，产品曾被授权服务中心以外的人士打开、更改或维修，或维修产品时使用了未经授权的零部件，或产品的序列号、配件日期代码或IMEI号码已被去除、擦除、涂抹、篡改或因任何原因而难以辨认，则本有限保证不适用。



6. 如果产品曾暴露于水气、潮湿环境下或极端的温度或环境条件下，或曾暴露于前述条件的迅速变化中，或受到腐蚀、氧化或被食品或液体喷溅或受到化学品的影响，则本有限保证不适用。

## 其它重要声明

鉴于产品运行所需的 SIM 卡和蜂窝网络和/或其他网络或系统是由第三方独立运营商提供的，因此，就该蜂窝网络或其他网络或系统的运营、可用性、覆盖范围或服务，诺基亚在本保证项下不承担任何责任。在对产品进行维修或更换前，可能需要运营商打开 SIM 卡锁或为了将产品锁定于某一特定网络或运营商而增加的其他锁。因此，由于运营商延迟或未能打开任何 SIM 卡锁或其他锁而导致的任何维修延迟或诺基亚未能完成维修，诺基亚不承担任何责任。

切记为产品中储存的全部重要内容和数据制作备份或保留书面记录，因为该内容和数据可能在维修或更换产品时丢失。在适用法律许可的限度内，按照与下文中标题为“诺基亚责任限制”一节项下之规定一致的方式，对于在产品维修或更换中因内容或数据丢失或损坏而造成的任何损害或损失，诺基亚在任何情况下均不承担任何明示或默示的责任。

已被诺基亚替换之产品的所有部件或其他设备应为诺基亚的财产。如果发现被退还的产品不在本有限保证各条款和条件的覆盖范围内，则诺基亚及其授权服务公司将保留收取相应费用的权利。在维修或更换产品时，诺基亚可能使用新的，或等同于新的或经重新调整的产品或部件。

您的产品可能包含适用于特定国家或地区的要素，包括软件。如果产品曾从其原始的目的地国家或地区转口至其他国家或地区，则产品可能包含不被本有限保证视为有缺陷的，适用于特定国家或地区的要素。

## 诺基亚责任限制

本有限保证是您可就产品缺陷从诺基亚获得的唯一及全部补救，也是诺基亚就缺陷所承担的唯一及全部责任。但是，本有限保证既不排除亦不限制 i) 您根据所在国家或地区的适用法律所享有的法定（合法）权利，或 ii) 您针对产品的销售商所享有的任何权利。

本有限保证取代所有其他的诺基亚保证和责任，无论是口头、书面、（非强制性）法定、违约、侵权或任何其他保证和责任，其中包括但不限于，在适用法律许可的限度内关于质量满意或用途适合的任何默示条件、保证或其他条款。在适用法律许可的限度内，对于数据的丢失、损害或破坏，利润损失，产品使用或功能损失，业务损失，合同损失，收入损失或预期节约的减少，费用或支出增加或任何间接的、继发的或特殊的损失或损害，诺基亚不承担任何责任。在适用法律许可的限度内，诺基亚的责任仅限于产品的购买价值。上述责任限制不适用于由已证明是诺基亚的过失所导致的死亡或人身伤害。

## 法定义务

如任何法律规定默示某些保证或条件被包含于本有限保证中，并且该等保证或条件不得或除非在有限范围内不得被排除、限制或更改，则本有限保证必须在遵

守该等法律规定的前提下加以解释。如果该等法律规定适用，在诺基亚能够作出该等行为的限度内，根据其自行选择，就货物而言：诺基亚在该等规定项下的责任将仅限于更换货物或供应同等货物，维修货物，支付更换货物或购买同等货物的成本，或支付为了使货物得到维修所需的成本；就服务而言，诺基亚在该等规定项下的责任仅限于再次提供服务，或支付为了获得再次服务所需的成本。



**注意：** 产品为精密的电子设备。诺基亚强烈建议您仔细阅读与产品一同提供且适用于产品的用户手册和相关说明。还请注意，产品可能包含高清晰度屏幕、照相机镜头和其他类似部件，如操作时不小心，该等部件容易被划伤或受到其他损害。

所有保证信息、产品功能和规范均可不经通知而变更。

Nokia Corporation

Keilalahdentie 2-4

FIN-02150 Espoo

Finland

# 索引

## 符号/数字

DLNA 35  
GPS (全球定位系统) 44  
HSDPA 52  
Java 应用程序 59  
JME Java 应用程序支持 59  
mail for exchange 24  
MMS (彩信服务) 25  
My Nokia 21  
N-Gage 30  
Ovi 名片夹 26  
PDF 阅读器 48  
PictBridge 31  
Quickoffice 48  
SIM 卡  
    插入 11  
SMS (短信息服务) 25  
Symbian 应用程序 59  
USB 数据线 52  
Widgets 43  
WLAN  
    MAC 地址 55  
    连接状态 56  
WLAN 向导 56  
Zip 管理 48

## A

安装应用程序 59  
安全  
    网络浏览器 43  
安全性  
    存储卡 58  
按键 10, 11

## B

背景图像 22  
备份数据 59  
备份设备存储器 47  
备忘项  
    请参见 待办事项备忘

## 屏幕

    更改外观 22  
    指示符号 18  
屏幕保护 22  
拨打电话 37

## C

彩信 25  
侧面按键 11  
插入  
    SIM 卡 11  
    存储卡 14  
    电池 11

## 程序管理 59

## 词典 49

## 数据连接

    PC 连接 52  
    同步 61

## 数据同步 61

## 数据线 52

## 存储卡

    备份数据 59  
    插入 14  
    密码 58  
    取出 14  
    锁定 58

## 存储空间

    网络缓冲存储 43

## D

## 待办事项备忘 50

## 导航工具 44

## 地图 46

    浏览 46

## 地址簿 27

## 电池

    插入 11  
    充电 12  
    电量水平 18

电话  
    互联网电话呼叫 41  
电子邮件 23, 24  
调频收音机 34  
调制解调器 44  
定位信息 44  
订阅源, 新闻 42  
动画屏幕保护 22  
短信  
    发送 25  
断开  
    网络连接 57

## E

耳机  
    连接 15

## F

发送  
    使用蓝牙 53  
辅助 (A-GPS) 44  
附件 24

## G

个性化 22  
工具栏  
    照相/摄像机 30  
共享的视频 39

会议  
    设置 50  
会议备忘 50

## H

互联网电话 40  
    启动 41  
互联网电话呼叫  
    拨打 41  
互联网连接 41  
    另请参见 浏览器  
互联网收音机  
    收听 35  
缓冲存储 43

## J

纪念日备忘 50  
计算机连接 52  
    另请参见 数据连接  
计算器 47  
键盘  
    锁定 15  
键盘锁 15  
接口 10

## K

开机和关机 13  
快捷方式 63

## L

浏览器  
    Widgets 43  
    安全 43  
    缓冲存储 43  
蓝牙  
    授权设备 54  
    发送数据 53  
    接收数据 53  
    密码 54  
    配对 54  
主题模式  
    更改 22  
连接  
    PC 连接 44  
    断开 57  
连接方法  
    数据线 52  
    蓝牙 53  
联系人  
    编辑 27  
    储存 27  
    铃声 28  
    图像 27  
聊天 26  
铃声  
    情景模式中 22

## M

### 媒体

- 收音机 34
- 名片夹 27
  - 复制 28
  - 同步 61
- 名片夹栏 16

## N

- 闹钟 51
- 闹铃
  - 日历备忘 50
- 诺基亚音乐商店 29
- 诺基亚原厂配件 64

## P

### 配对

- 密码 54
- 设备 54

## Q

### 情景模式

- 创建 21
- 选择铃声 22
- 自定义 21

## R

- 日历 50
- 软件更新 60

## S

### 设置

- 时钟 51
- 视频共享 39
- 应用程序 63
- 设置向导 17
- 生日备忘 50
- 声控播放 29
- 声音信息 25
- 时钟
  - 设置 51
- 时间和日期 51
- 视频共享
  - 共享实时视频 40
  - 共享视频片段 40
- 视频片段
  - 共享 39
- 视频通话
  - 拨打电话 38
  - 转为语音通话 38
- 视频中心 33
  - 查看 33
  - 下载 33
- 收音机 34
  - 收听 34
- 手机设置 17
- 搜索
  - 可用无线局域网 57

### 锁定

- 键盘 15
- 设备 57
- 锁码 57

## T

- 天线 13
- 通话
  - 拨打 37
  - 接听 37
  - 拒绝 37
  - 使铃声静音 37
  - 语音信箱 38
- 通讯录 27

## W

### 网络浏览

- 浏览网页 41
- 网络连接 41
- 网络日志 42
- 为电池充电 12
- 位置信息 44
- 文件管理 47
- 无线局域网
  - 接入点 56
  - 搜索网络 57

## X

下载!

管理条目 44

新闻订阅源 42

信号强度 18

信息

电子邮件 23

信箱

电子邮件 23

## Y

音乐播放器

播放 28

传送音乐 29

音乐键 11

音乐搜索 29

音量 21

应用程序 59

更新 61

应用程序设置 63

应用软件 59

游戏 30

游戏键 11

语音信箱

更改号码 38

呼叫 38

照相/摄像机

拍摄图像 30

工具栏 30

视频片段 30

远程锁定 57

远程信箱 23

## Z

在线共享 32

创建帖子 32

订阅 32

启动服务 32

证书

详情 58

指示符号 18

周设置

日历闹铃 50

自动更新时间/日期 51